

**Asia Plus Securities
Company Limited
Daily Quotation Report**

Tuesday March 10, 2020

NOTE :

- 1.This is a preliminary quotation, not an official one
- 2.Volumes are presented in board lot (100 shares)
- 3.Trading values are in thousand (1,000) baht
- 4.Fundamental statistics are estimated values
- 5.Stocks that do not have ana trade are NOT included in the number of stocks unchanged

Top Ten Most Active			
Stock	Last	Value '000	%Change
PTT	28.50	9,395,610	1.8%
PTTEP	70.50	6,874,796	-5.7%
BAM	24.80	4,996,889	4.6%
CPALL	66.50	3,995,503	4.3%
PTTGC	30.25	3,358,356	-2.4%
AOT	61.25	2,227,498	1.7%
SCC	315.00	1,771,015	1.3%
SCB	74.25	1,581,565	-0.7%
CPF	25.25	1,471,802	4.3%
IVL	23.50	1,362,334	2.6%

Sector Ranking	
Sector	%Value
AGRI	69.9763
AUTO	19.6016
BANK	0.5215
COMM	0.4069
CONMAT	0.0197
CONS	8.8549
ENERG	10.0094
ETRON	3.2036
FASHION	0.6229
FIN	32.0017
FOOD	0.8527
HEALTH	0.0336
HOME	9.2448
ICT	5.0109
IMM	1.9297
INSUR	0.0047
MEDIA	4.4184
MINE	0.0079
PAPER	0.3299
PERSON	0.5871
PETRO	0.0020
PFUND	0.0059
PKG	0.0147
PROF	6.3629
PROP	0.3686
STEEL	0.0427
TOURISM	0.0585
TRANS	2.9913

Top Ten Gainers			
Stock	Last	Value '000	%Change
BANP27C2007A	0.04	0	300.0%
BCH13C2004A	0.04	5	300.0%
PTT41P2004A	1.40	0	300.0%
TOP41C2007A	0.11	549	266.7%
PTT41P2006A	1.89	11	215.0%
AOT41C2006A	0.15	1,621	200.0%
IRPC11C2005A	0.03	0	200.0%
MINT11C2006A	0.03	0	200.0%
THAI11C2003A	0.03	0	200.0%
TOP01C2006B	0.03	9	200.0%

Top Ten Losers			
Stock	Last	Value '000	%Change
PTTE28C2008A	0.08	2,104	-92.0%
PTTG28C2008A	0.09	1,045	-91.0%
PTTG41C2007A	0.09	4	-91.0%
PTT28C2008A	0.11	702	-89.0%
HSI28C2003C	0.01	0	-88.9%
MINT28C2008A	0.12	900	-88.0%
TOP19C2008A	0.12	329	-88.0%
INTU28C2008A	0.20	1,217	-80.0%
BANP41C2007A	0.22	0	-78.0%
SCB28C2008A	0.23	2,157	-77.0%

Movements in SET and Sectorial Indices						
	Open	High	Low	Close	Change	%Change
SET Index	1,262.80	1,285.65	1,258.70	1,271.25	15.31	1.22
SET 50	833.45	852.25	830.31	839.52	11.67	1.41
SET 100	1,835.43	1,874.98	1,828.04	1,848.86	26.03	1.43
SETHD	828.91	843.74	820.56	823.31	1.96	0.24
sSET	546.64	553.78	545.89	551.25	5.39	0.99
MAI	257.36	259.49	256.75	259.57	13.74	1.64
AGRI	142.11	143.84	140.49	259.00	1.75	0.68
AUTO	320.31	326.95	319.77	142.72	1.78	1.26
BANK	317.68	326.10	317.23	325.38	4.76	1.48
COMM	33,078.33	34,031.70	33,067.48	317.23	0.11	0.03
CONMAT	8,097.87	8,182.83	8,087.33	33,911.11	1,060.99	3.23
CONS	58.02	59.10	57.84	8,129.36	106.40	1.33
ENERG	18,078.11	18,326.89	17,742.48	58.24	0.39	0.67
ETRON	1,057.37	1,080.23	1,050.57	17,993.46	157.17	0.88
FASHION	544.90	548.53	542.76	1,068.56	11.46	1.08
FIN	4,062.85	4,202.81	4,044.00	544.99	0.72	0.13
FOOD	10,928.28	11,120.00	10,875.69	4,173.68	150.65	3.74
HEALTH	4,810.45	4,885.29	4,807.90	10,992.90	160.42	1.48
HOME	19.56	20.11	19.56	4,851.51	46.06	0.96
ICT	138.54	140.81	138.24	20.11	0.49	2.50
IMM	42.07	42.26	41.88	139.70	0.81	0.58
INSUR	8,880.82	9,043.36	8,874.71	41.97	0.07	0.17
MEDIA	38.55	39.20	38.20	8,977.93	64.70	0.73
MINE	3.77	3.89	3.74	38.91	0.70	1.83
PAPER	2,377.10	2,377.10	2,320.83	3.87	0.10	2.65
PERSON	188.08	190.27	187.68	2,320.83	(14.07)	(0.60)
PETRO	617.35	638.75	606.89	189.44	1.58	0.84
PFUND	155.91	157.00	154.83	611.25	0.99	0.16
PKG	2,579.73	2,629.60	2,574.70	215.60	(0.38)	(0.18)
PROF	125.99	130.33	125.99	2,629.60	49.29	1.91
PROP	205.94	212.19	205.68	129.39	2.71	2.14
STEEL	17.94	18.19	17.68	209.52	2.46	1.19
TOURISM	372.44	375.66	368.70	17.90	(0.03)	(0.17)
TRANS	331.76	340.31	330.54	369.43	(1.85)	(0.50)

Volume by Board (Lot)	
Main Board	15,390,902,580
Foreign Board	77
Total	15,390,902,657

Value by Board (Mn.Bt.)	
Main Board	74,639.64
Foreign Board	46.60
Total	74,686.23

Gainers and Losers	
Gainers	823
Losers	645
Unchanged	428

Fundamental Figures	
Price/Earnings	14.16
Price/Book Value	2.09
Dividend Yield	3.62

ASP's Daily Quotation Report
Tuesday March 10, 2020



Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
HTECH	1.92	90363	1.90	1.93	1.88	1.88	1.88	1.93	(0.04)	8,008	1,523	1.9
KKC	0.32	90363	-	0.32	0.30	0.32	0.31	0.32	-	584	18	0.31
PK	0.82	90363	-	0.82	0.81	0.82	0.82	0.84	-	55	5	0.82
SNC	7.70	90363	7.75	7.80	7.70	7.70	7.70	7.75	-	1,219	944	7.74
STARK	1.98	90363	1.99	2.00	1.98	2.00	1.99	2.00	0.02	5,319	1,057	1.99
TCJ	2.84	90363	-	2.90	2.60	2.90	2.62	2.90	0.06	24	7	2.78
VARO	6.00	40363	-	-	-	-	4.82	7.00	-	-	-	0
Property Fund & REI												
AIMCG	6.60	90363	6.45	6.65	6.45	6.65	6.60	6.65	0.05	4,713	3,108	6.59
AIMRT	12.50	90363	12.50	12.60	12.50	12.50	12.50	12.60	-	824	1,035	12.56
AMATAR	11.40	90363	11.10	11.30	11.00	11.30	11.10	11.30	(0.10)	417	461	11.05
B-WORK	12.50	90363	-	12.50	12.10	12.40	12.20	12.40	(0.10)	25	31	12.24
BKER	8.20	90363	8.20	8.35	7.95	8.00	8.00	8.10	(0.20)	19,613	15,707	8.01
BKKCP	12.40	90363	12.40	13.30	12.40	13.20	12.70	13.20	0.80	673	864	12.83
BOFFICE	15.50	90363	-	15.60	14.90	15.00	14.90	15.00	(0.50)	739	1,112	15.05
CPNCG	10.80	90363	11.10	11.10	10.80	11.00	11.00	11.10	0.20	2,489	2,733	10.98
CPNREIT	32.00	90363	32.00	32.25	31.75	32.00	32.00	32.25	-	51,116	163,287	31.94
CPTGF	12.60	90363	-	12.50	12.50	12.50	12.40	12.50	(0.10)	151	189	12.5
CTARAF	5.35	90363	-	5.45	5.35	5.45	5.40	5.45	0.10	2,052	1,117	5.44
DREIT	4.90	90363	-	4.92	4.80	4.82	4.80	4.84	(0.08)	1,323	640	4.84
ERWPF	4.90	90363	4.88	4.88	4.84	4.88	4.84	4.88	(0.02)	428	209	4.88
FTREIT	16.10	90363	15.90	16.10	15.70	16.00	16.00	16.10	(0.10)	9,945	15,874	15.96
FUTUREPF	21.80	90363	21.70	21.80	21.50	21.70	21.70	21.80	(0.10)	749	1,617	21.59
GAHREIT	8.50	90363	-	8.65	8.55	8.65	8.60	8.65	0.15	15	13	8.6
GOLDPF	6.95	90363	-	7.35	7.35	7.35	4.94	7.20	0.40	1	1	7.35
GVREIT	16.80	90363	-	16.60	16.10	16.50	16.60	16.70	(0.30)	3,511	5,779	16.46
HPF	4.38	90363	4.40	4.42	4.38	4.40	4.38	4.40	0.02	927	408	4.41
HREIT	8.40	90363	8.45	8.45	8.40	8.40	8.40	8.45	-	1,266	1,065	8.41
IMPACT	18.60	90363	18.60	18.70	18.50	18.50	18.50	18.60	(0.10)	8,754	16,228	18.54
KPNPF	7.60	90363	-	7.65	7.65	7.65	7.35	7.65	0.05	1	1	7.65
LHHOTEL	15.80	90363	15.70	15.70	15.00	15.20	15.10	15.20	(0.60)	2,038	3,154	15.48
LHPF	7.55	90363	-	7.55	7.50	7.50	7.50	7.55	(0.05)	2,805	2,117	7.55
LHSC	15.80	90363	16.10	16.20	15.60	16.00	16.00	16.10	0.20	331	530	16.01
LUXF	7.25	90363	-	8.15	7.30	7.80	7.30	7.80	0.55	76	60	7.94
M-II	7.65	20363	-	-	-	-	7.65	7.95	-	-	-	0
M-PAT	4.90	40363	-	4.90	4.90	4.90	4.44	4.96	-	111	54	4.9
M-STOR	6.50	90363	-	6.60	6.55	6.60	6.45	6.60	0.10	28	18	6.55
MIPF	11.90	90363	-	-	-	-	8.50	14.00	-	-	-	0
MIT	2.52	90363	-	2.50	2.48	2.48	2.48	2.52	(0.04)	69	17	2.48
MJLF	9.20	90363	-	9.25	9.20	9.20	9.00	9.25	-	155	143	9.21
MNIT	1.36	90363	-	-	-	-	1.25	1.69	-	-	-	0
MNIT2	5.00	270263	-	-	-	-	4.10	5.95	-	-	-	0
MNRF	2.80	90363	2.60	2.68	2.60	2.68	2.60	2.70	(0.12)	2,001	520	2.6
POPF	11.10	90363	11.00	11.20	11.00	11.20	11.10	11.20	0.10	358	397	11.1
PPF	11.00	90363	-	11.30	11.20	11.30	11.00	11.30	0.30	105	118	11.2
QHHR	7.85	90363	7.85	7.90	7.80	7.85	7.80	7.85	-	969	760	7.85
QHOP	3.32	90363	-	3.40	3.40	3.40	3.10	3.38	0.08	2	1	3.4
QHPF	12.40	90363	12.40	12.40	12.30	12.40	12.30	12.40	-	1,983	2,444	12.33
SBPF	2.28	90363	2.26	2.26	2.22	2.26	2.06	2.28	(0.02)	18	4	2.23
SHREIT	3.94	90363	-	3.92	3.50	3.92	3.84	3.92	(0.02)	69	26	3.74
SIRIP	10.50	90363	10.40	10.40	10.30	10.40	10.30	10.40	(0.10)	103	107	10.4
SPF	15.90	90363	15.90	16.00	15.80	15.90	15.90	16.00	-	1,321	2,100	15.9
SPRIME	12.90	90363	12.80	12.90	12.70	12.70	12.60	12.70	(0.20)	3,389	4,328	12.77
SRIPANWA	8.80	90363	-	8.70	8.60	8.70	8.65	8.70	(0.10)	1,128	971	8.61
SSPF	9.30	90363	9.20	9.35	9.15	9.35	9.15	9.35	0.05	176	162	9.18
SSTRT	5.50	90363	5.50	5.55	5.45	5.50	5.45	5.55	-	241	132	5.5
TIF1	8.75	90363	8.85	8.90	8.80	8.80	8.80	8.85	0.05	259	228	8.82
TLGF	19.50	90363	19.50	19.70	19.50	19.50	19.50	19.60	-	9,471	18,527	19.56
TLHPF	10.70	60363	-	10.20	10.20	10.20	10.20	10.70	(0.50)	7	7	10.2
TNPF	2.42	50363	-	2.80	2.80	2.80	2.42	2.86	0.38	1	-	2.8
TPRIME	15.80	90363	15.60	15.90	14.90	15.70	15.60	15.80	(0.10)	873	1,361	15.58
TTLPF	21.00	90363	-	21.00	21.00	21.00	20.90	21.70	-	62	130	21
TU-PF	1.40	40363	-	-	-	-	1.40	-	-	-	-	0
URBNPF	3.90	60363	-	3.90	3.90	3.90	3.32	3.90	-	2	1	3.9
WHABT	9.20	90363	-	9.35	9.15	9.35	9.20	9.35	0.15	79	72	9.16
WHART	15.80	90363	16.10	16.90	15.80	16.00	16.00	16.40	0.20	3,307	5,340	16.15
Steel												
AMC	1.29	90363	-	1.34	1.28	1.34	1.28	1.34	0.05	92	12	1.32
BSBM	0.76	90363	-	0.82	0.80	0.81	0.81	0.84	0.05	233	19	0.81
CEN	0.40	90363	-	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	-	982	39	0.39
CITY	1.51	90363	-	1.62	1.55	1.62	1.52	1.62	0.11	30	5	1.55
CSP	0.64	90363	-	0.64	0.63	0.64	0.61	0.64	-	90	6	0.63
GJS	0.09	90363	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	36,824	330	0.09
GSTEEL	0.09	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
INOX	0.40	90363	0.40	0.40	0.39	0.40	0.39	0.40	-	1,563	62	0.4
LHK	2.22	90363	2.24	2.30	2.24	2.24	2.22	2.26	0.02	944	213	2.25
MAX	0.01	90363	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	671,225	672	0.01
MCS	8.70	90363	8.80	8.95	8.75	8.75	8.75	8.80	0.05	20,607	18,142	8.8
MILL	0.67	90363	-	0.68	0.60	0.65	0.65	0.67	(0.02)	913	59	0.65
PAP	2.00	90363	-	2.08	2.00	2.06	2.02	2.06	0.06	428	87	2.03
PERM	0.61	90363	-	0.62	0.60	0.61	0.60	0.62	-	2,934	176	0.6
RICH	0.07	90560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SAM	0.25	90363	-	0.26	0.24	0.26	0.24	0.26	0.01	416	10	0.24
SMIT	3.20	90363	3.26	3.28	3.22	3.22	3.22	3.26	0.02	856	278	3.24
SSI	0.05	260459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SSSC	1.95	90363	-	1.99	1.96	1.99	1.95	1.99	0.04	238	47	1.99
TGPRO	0.05	90363	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	12,903	64	0.05
THE	1.32	90363	-	1.35	1.31	1.31	1.32	1.33	(0.01)	6,245	830	1.33
TIW	197.00	50363	-	-	-	-	158.50	196.00	-	-	-	0
TMT	3.78	90363	3.78	3.78	3.72	3.76	3.72	3.76	(0.02)	3,219	1,208	3.75
TSTH	0.29	90363	0.29	0.29	0.27	0.28	0.28	0.29	(0.01)	8,535	241	0.28
TWP	2.00	90363	-	2.00	2.00	2.00	1.99	2.00	-	738	148	2
TYCN	1.98	90363	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	2.04	(0.08)	477	91	1.9
Construction Service												
BJCHI	1.80	90363	1.82	1.88	1.82	1.83	1.82	1.83	0.03	25,478	4,695	1.84
BKD	2.20	90363	-	2.22	2.16	2.20	2.16	2.20	-	117	26	2.19
CK	18.00	90363	18.10	18.50	18.00	18.30	18.30	18.40	0.30	68,334	124,878	18.27
CNT	0.95	90363	0.91	0.96	0.91	0.96	0.93	0.95	0.01	1,723	162	0.94
EMC	0.08	90363	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	35,250	248	0.07
ITD	1.13	90363	1.13	1.15	1.12	1.14	1.13	1.14	0.01	104,986	11,905	1.13
NWR	0.30	90363	0.30	0.31	0.29	0.30	0.29	0.30	-	105,437	3,165	0.3
PAE	0.07	90559	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PLE	0.83	90363	0.83	0.84	0.82	0.83	0.83	0.84	-	29,320	2,437	0.83
PREB	7.65	90363	7.60	7.90	7.60	7.75	7.75	7.80	0.10	804	625	7.78
PYLON	4.60	90363	4.62	4.68	4.60	4.68	4.62	4.68	0.08	11,769	5,472	4.65
SEAFCO	5.30	90363	5.35	5.50	5.30	5.45	5.45	5.50	0.15	20,538	11,055	5.38
SQ	1.46	90363	-	1.52	1.47	1.49						

Main Board Quotation

Issue Date

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SRICHA	5.90	90363	-	6.00	5.85	5.90	5.85	5.90	-	140	83	5.94
STEC	14.80	90363	14.90	15.20	14.70	14.80	14.80	14.90	-	169,069	251,676	14.89
STPI	4.36	90363	4.42	4.50	4.34	4.34	4.32	4.34	(0.02)	52,308	23,092	4.41
SYNTEC	1.28	90363	1.30	1.34	1.27	1.30	1.30	1.32	0.02	8,873	1,157	1.3
TPOLY	1.97	90363	1.91	1.96	1.90	1.96	1.95	1.96	(0.01)	2,108	404	1.92
TRC	0.09	90363	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	-	36,653	325	0.09
TRITN	0.21	90363	0.21	0.22	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.01)	515,412	10,468	0.2
TTCL	2.86	90363	2.88	2.96	2.86	2.88	2.88	2.92	0.02	4,977	1,445	2.9
UNIQ	5.80	90363	5.85	5.90	5.70	5.80	5.75	5.80	-	17,121	9,932	5.8

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
Agro & Food Ind	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABICO	3.36	90363	3.36	3.54	3.30	3.48	3.46	3.48	0.12	248.00	86.00	3.00
AU	6.95	90363	7.10	7.45	7.00	7.35	7.35	7.40	0.40	91,271.00	66,460.00	7.00
JCKH	0.18	90363	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	-	3,084.00	55.00	-
KASET	0.96	90363	0.91	0.97	0.82	0.96	0.90	0.96	-	2,073.00	190.00	-
MM	2.20	90363	2.04	2.20	2.02	2.18	2.08	2.18	(0.02)	594.00	124.00	2.00
SUN	1.37	90363	1.40	1.42	1.37	1.42	1.37	1.42	0.05	1,022.00	142.00	1.00
TACC	3.16	90363	3.18	3.24	3.18	3.22	3.20	3.22	0.06	9,030.00	2,902.00	3.00
TMILL	2.70	90363	2.72	2.74	2.72	2.74	2.72	2.74	0.04	79.00	21.00	2.00
XO	3.80	90363	3.80	3.82	3.76	3.80	3.76	3.80	-	4,684.00	1,775.00	3.00
Consumer Produ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGT	0.61	90363	-	0.66	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.08)	160.00	9.00	-
BIZ	2.90	90363	2.84	2.92	2.84	2.92	2.90	2.92	0.02	3,360.00	968.00	2.00
DOD	6.80	90363	6.85	7.10	6.85	7.00	7.00	7.05	0.20	17,542.00	12,269.00	6.00
ECF	1.17	90363	1.15	1.19	1.14	1.18	1.17	1.18	0.01	120,673.00	14,273.00	1.00
HPT	0.41	90363	0.41	0.43	0.40	0.43	0.40	0.44	0.02	911.00	37.00	-
IP	4.50	90363	4.50	4.84	4.50	4.66	4.66	4.78	0.16	3,206.00	1,496.00	4.00
JUBILE	17.00	90363	-	17.10	16.90	17.00	17.00	17.10	-	1,626.00	2,763.00	16.00
MOONG	3.50	90363	-	3.50	3.40	3.46	3.42	3.46	(0.04)	401.00	139.00	3.00
NPK	13.40	90363	-	-	-	-	12.20	13.80	-	-	-	-
OCEAN	0.98	90363	0.99	1.01	0.98	1.00	0.98	1.00	0.02	14,659.00	1,464.00	1.00
TM	2.50	90363	2.60	2.60	2.50	2.50	2.48	2.50	-	4,075.00	1,023.00	2.00
Financials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ACAP	0.59	90363	0.59	0.64	0.54	0.57	0.57	0.59	(0.02)	9,682.00	563.00	-
AF	0.61	90363	-	0.66	0.66	0.66	0.62	0.66	0.05	1.00	-	-
AIRA	1.04	90363	1.03	1.03	1.00	1.02	1.01	1.02	(0.02)	2,346.00	236.00	1.00
ASN	5.75	90363	5.75	5.75	5.30	5.30	5.25	5.30	(0.45)	159.00	90.00	5.00
BROOK	0.38	90363	0.39	0.40	0.38	0.39	0.39	0.40	0.01	16,622.00	648.00	-
CHAYO	5.65	90363	5.70	5.90	5.55	5.70	5.70	5.75	0.05	58,342.00	33,388.00	5.00
GCAP	1.48	90363	1.49	1.51	1.46	1.48	1.47	1.48	-	4,530.00	672.00	1.00
LIT	3.08	90363	3.08	3.12	3.04	3.10	3.10	3.12	0.02	8,056.00	2,479.00	3.00
MITSI	1.02	90363	-	1.06	1.01	1.06	1.06	1.07	0.04	4,689.00	489.00	1.00
SGF	0.37	90363	0.37	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	0.01	11,315.00	429.00	-
Industrials (MAI)	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZS	1.91	90363	-	1.90	1.87	1.87	1.87	1.89	(0.04)	899.00	169.00	1.00
ACG	0.82	90363	0.84	0.86	0.79	0.83	0.81	0.83	0.01	6,386.00	515.00	-
ADB	0.35	90363	-	0.36	0.35	0.36	0.36	0.37	0.01	1,566.00	55.00	-
BM	1.50	90363	-	1.52	1.49	1.52	1.51	1.52	0.02	337.00	51.00	1.00
CHO	0.46	90363	0.44	0.46	0.42	0.46	0.45	0.46	-	87,346.00	3,878.00	-
CHOW	0.94	90363	0.94	0.98	0.93	0.93	0.93	0.94	(0.01)	962.00	91.00	-
CIG	0.17	90363	-	0.18	0.16	0.17	0.16	0.17	-	4,096.00	70.00	-
COLOR	0.99	90363	-	1.02	0.99	1.00	0.99	1.00	0.01	285.00	29.00	1.00
CPR	2.74	90363	-	2.88	2.62	2.88	2.68	2.88	0.14	82.00	22.00	2.00
FPI	2.16	90363	-	2.20	2.16	2.16	2.14	2.16	-	901.00	196.00	2.00
GTB	0.54	90363	0.56	0.57	0.54	0.57	0.55	0.57	0.03	1,854.00	102.00	-
KCM	0.32	90363	0.31	0.33	0.31	0.33	0.32	0.33	0.01	825.00	26.00	-
KUMWEL	0.65	90363	0.66	0.67	0.64	0.67	0.66	0.67	0.02	365.00	24.00	-
KWM	0.75	90363	-	0.79	0.75	0.79	0.76	0.78	0.04	5,503.00	428.00	-
MBAX	2.92	90363	-	2.98	2.86	2.86	2.86	2.94	(0.06)	292.00	84.00	2.00
MGT	1.34	90363	1.08	1.27	1.08	1.25	1.25	1.26	(0.09)	1,118.00	134.00	1.00
NDR	1.02	90363	-	1.01	0.88	1.00	0.91	1.00	(0.02)	14.00	1.00	-
PDG	2.78	90363	2.76	2.80	2.76	2.78	2.78	2.80	-	127.00	35.00	2.00
PIMO	0.93	90363	0.95	0.96	0.93	0.96	0.95	0.96	0.03	4,154.00	395.00	-
PJW	1.00	90363	-	1.02	1.00	1.01	1.01	1.02	0.01	504.00	51.00	1.00
PPM	0.53	90363	-	0.58	0.55	0.56	0.55	0.59	0.03	88.00	5.00	-
RWI	1.05	90363	-	1.10	0.90	1.04	0.94	1.04	(0.01)	126.00	12.00	-
SALEE	0.77	90363	-	0.79	0.77	0.78	0.75	0.79	0.01	1,256.00	99.00	-
SANKO	0.85	90363	-	0.90	0.86	0.89	0.86	0.89	0.04	913.00	79.00	-
SELIC	1.84	90363	1.78	1.95	1.78	1.95	1.94	1.95	0.11	2,712.00	506.00	1.00
SWC	4.04	90363	4.04	4.10	4.02	4.06	4.04	4.06	0.02	1,721.00	698.00	4.00
TMC	0.26	90363	0.28	0.28	0.27	0.28	0.27	0.28	0.02	702.00	19.00	-
TMI	0.70	90363	-	0.71	0.69	0.70	0.69	0.70	-	10,907.00	763.00	-
TMW	37.00	90363	-	36.50	36.00	36.50	36.00	36.50	(0.50)	20.00	72.00	36.00
TPAC	8.60	90363	-	8.70	8.55	8.65	8.50	8.65	0.05	17.00	15.00	8.00
TPLAS	1.05	90363	1.05	1.05	1.04	1.05	1.04	1.05	-	1,557.00	163.00	1.00
UBIS	5.10	90363	-	-	-	-	4.52	5.10	-	-	-	-
UEC	0.65	90363	-	0.68	0.64	0.68	0.65	0.68	0.03	346.00	22.00	-
UKEM	0.39	90363	0.39	0.40	0.39	0.39	0.39	0.40	-	6,767.00	268.00	-
UREKA	0.89	90363	-	0.89	0.86	0.88	0.87	0.88	(0.01)	2,998.00	262.00	-
YUASA	11.40	90363	11.40	11.70	11.40	11.70	11.40	11.70	0.30	91.00	104.00	11.00
ZIGA	0.91	90363	-	0.93	0.91	0.91	0.91	0.93	-	1,168.00	107.00	-
Property & Cons	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALL	2.72	90363	-	2.76	2.62	2.68	2.66	2.68	(0.04)	15,574.00	4,199.00	2.00
ARIN	0.56	90363	-	0.62	0.58	0.58	0.58	0.59	0.02	8,779.00	531.00	-
ARROW	7.00	90363	7.00	7.05	7.00	7.00	7.00	7.05	-	1,121.00	787.00	7.00
BC	1.11	90363	-	1.12	1.10	1.12	1.12	1.13	0.01	2,360.00	261.00	1.00
BSM	0.26	90363	0.26	0.26	0.24	0.26	0.25	0.26	-	13,489.00	340.00	-
BTW	0.43	90363	-	0.44	0.41	0.43	0.42	0.43	-	582.00	25.00	-
CAZ	1.82	90363	1.85	1.85	1.82	1.82	1.82	1.83	-	2,294.00	419.00	1.00
CHEWA	0.32	90363	0.32	0.33	0.31	0.33	0.31	0.33	0.01	23,445.00	760.00	-
CMC	0.71	90363	-	0.72	0.68	0.72	0.71	0.72	0.01	2,587.00	183.00	-
CRD	0.52	90363	0.52	0.54	0.51	0.52	0.52	0.53	-	1,221.00	64.00	-
DIMET	0.48	140263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOYD	1.20	90363	1.18	1.20	1.18	1.20	1.19	1.20	-	322.00	38.00	1.00
HYDRO	0.19	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JSP	0.21	90363	0.21	0.23	0.21	0.22	0.21	0.22	0.01	5,756.00	126.00	-
K	0.84	90363	0.84	0.84	0.79	0.84	0.79	0.84	-	123.00	10.00	-
KUN	0.92	90363	0.92	0.93	0.90	0.91	0.91	0.92	(0.01)	2,453.00	224.00	-
META	1.29	90363	1.28	1.29	1.28	1.29	1.28	1.29	-	5,812.00	747.00	1.00
PPS	0.33	90363	0.33	0.37	0.32	0.37	0.35	0.37	0.04	24,620.00	861.00	-
PROUD	1.00	90363	-	1.01	1.00	1.01	1.01	1.05	0.01	201.00	20.00	1.00
SMART	0.95	90363	-	0.95	0.91	0.95	0.91	0.95	-	223.00	21.00	-
STAR	2.34	90363	-	2.28	2.10	2.10	2.10	2.14	(0.24)	728.00	156.00	2.00
STC	0.61	90363	0.58	0.62	0.58	0.61	0.61	0.62	-	4,259.00	259.00	-
STI	4.66	90363	-	4.60	4.40	4.60	4.36	4.60	(0.06)	727.00	326.00	4.00
T	0.04	90363	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	110,644.00	334.00	-
TAPAC	6.60	90363	6.50	6.85	6.50	6.75	6.75	6.85	0.15	2,689.00	1,821.00	6.00
THANA	0.94	90363	-	1.00	0.94	1.00	0.96	1.00	0.06	107.00	10.00	-
TIGER	1.79	90363	1.79	1.79	1.79	1.79	1.78	1.79	-	14.00	3.00	1.00
TITLE	2.72	90363	-	2.84	2.66	2.78	2.74	2.80	0.06	2,593.00	719.00	2.00
Resources (MAI)	-	0	-	-	-							

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
TPCH	9.80	90363	9.80	10.10	9.80	10.00	9.85	10.00	0.20	4,100.00	4,060.00	9.00
TRT	1.83	90363	-	1.86	1.80	1.86	1.84	1.86	0.03	351.00	65.00	1.00
UMS	0.20	60363	-	0.16	0.16	0.16	0.16	0.19	(0.04)	50.00	1.00	-
UWC	0.03	90363	0.03	0.03	0.02	0.02	-	0.02	(0.01)	414,601.00	830.00	-
Services (MAI)			0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A5	1.50	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AKP	0.90	90363	0.89	0.94	0.89	0.94	0.93	0.94	0.04	6,186.00	567.00	-
AMA	4.18	90363	4.14	4.24	4.12	4.14	4.12	4.14	(0.04)	1,296.00	539.00	4.00
ARIP	0.32	90363	0.33	0.35	0.32	0.35	0.32	0.35	0.03	2,646.00	87.00	-
ATP30	0.86	90363	0.88	0.88	0.85	0.86	0.86	0.87	-	5,637.00	489.00	-
AUCT	5.40	90363	5.50	5.65	5.45	5.60	5.60	5.65	0.20	8,331.00	4,632.00	5.00
BOL	2.62	90363	-	2.68	2.62	2.66	2.64	2.66	0.04	3,951.00	1,051.00	2.00
CHUO	0.19	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CMO	0.97	90363	0.96	0.97	0.95	0.97	0.96	0.97	-	6,733.00	646.00	-
D	3.14	90363	3.12	3.14	3.04	3.08	3.08	3.10	(0.06)	997.00	307.00	3.00
DCORP	0.30	90363	0.31	0.32	0.31	0.32	0.31	0.32	0.02	898.00	29.00	-
EFORL	0.04	90363	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	161,824.00	603.00	-
ETE	0.50	90363	-	0.52	0.50	0.51	0.51	0.52	0.01	2,930.00	149.00	-
FSMART	6.45	90363	6.30	6.35	6.25	6.35	6.30	6.35	(0.10)	8,615.00	5,421.00	6.00
FVC	0.29	90363	0.28	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	-	6,430.00	184.00	-
GSC	0.62	90363	0.57	0.68	0.57	0.65	0.62	0.65	0.03	748.00	47.00	-
HARN	2.02	90363	2.02	2.06	2.00	2.02	2.02	2.04	-	13,159.00	2,681.00	2.00
IMH	2.12	90363	-	2.16	2.12	2.12	2.10	2.12	-	2,238.00	476.00	2.00
JKN	4.02	90363	4.02	4.12	4.02	4.04	4.04	4.06	0.02	16,616.00	6,755.00	4.00
KIAT	0.29	90363	0.30	0.30	0.29	0.30	0.29	0.30	0.01	20,752.00	610.00	-
KOOL	0.75	90363	0.76	0.76	0.74	0.75	0.74	0.75	-	6,571.00	490.00	-
LDC	0.56	90363	0.58	0.59	0.55	0.56	0.55	0.56	-	12,572.00	707.00	-
MORE	0.43	90363	0.41	0.44	0.41	0.42	0.42	0.43	(0.01)	415,908.00	17,564.00	-
MPG	0.21	90363	0.21	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	152.00	3.00	-
MVP	1.51	90363	1.50	1.60	1.40	1.49	1.45	1.54	(0.02)	679.00	99.00	1.00
NBC	0.45	90363	-	0.45	0.40	0.42	0.42	0.43	(0.03)	7,865.00	326.00	-
NCL	0.87	90363	0.88	0.89	0.80	0.87	0.86	0.87	-	221.00	18.00	-
NEWS	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,144.00	1.00	-
NINE	1.87	90363	-	1.90	1.90	1.90	1.56	1.99	0.03	50.00	10.00	1.00
OTO	2.92	90363	-	2.94	2.90	2.90	2.90	2.92	(0.02)	6,915.00	2,024.00	2.00
PHOL	1.79	90363	1.79	1.83	1.79	1.81	1.81	1.82	0.02	7,650.00	1,381.00	1.00
PICO	3.42	90363	-	3.46	3.10	3.10	3.10	3.18	(0.32)	214.00	67.00	3.00
QLT	4.54	90363	-	4.54	4.36	4.36	4.36	4.48	(0.18)	1,755.00	778.00	4.00
RP	1.10	90363	-	1.15	1.11	1.11	1.11	1.13	0.01	477.00	54.00	1.00
SE	1.27	90363	1.40	1.50	1.38	1.41	1.28	1.40	0.14	522.00	73.00	1.00
SONIC	0.87	90363	0.84	0.89	0.84	0.87	0.87	0.88	-	2,309.00	201.00	-
SPA	10.70	90363	10.50	10.80	10.40	10.60	10.60	10.70	(0.10)	3,065.00	3,238.00	10.00
THMUI	0.39	90363	-	0.40	0.38	0.38	0.37	0.38	(0.01)	404.00	15.00	-
TNDT	3.42	90363	-	3.50	3.22	3.46	3.36	3.46	0.04	4,161.00	1,401.00	3.00
TNH	30.50	90363	-	30.50	30.25	30.25	30.25	30.50	(0.25)	46.00	139.00	30.00
TNP	1.97	90363	2.04	2.08	1.99	2.06	1.99	2.06	0.09	6,020.00	1,215.00	2.00
TSF	0.01	310762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TVD	0.52	90363	0.54	0.55	0.52	0.52	0.52	0.54	-	1,362.00	73.00	-
TVT	0.40	90363	-	0.42	0.40	0.41	0.40	0.41	0.01	734.00	30.00	-
VL	1.03	90363	1.04	1.09	1.04	1.07	1.06	1.07	0.04	390,862.00	42,126.00	1.00
WINNER	2.08	90363	2.12	2.18	2.06	2.18	2.16	2.18	0.10	9,331.00	1,995.00	2.00
YGG	4.56	90363	-	4.64	4.58	4.64	4.62	4.64	0.08	160.00	74.00	4.00
Technology (MAI)			0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APP	1.48	90363	1.51	1.52	1.48	1.49	1.49	1.50	0.01	559.00	84.00	1.00
COMAN	2.08	90363	2.06	2.06	2.04	2.04	2.04	2.06	(0.04)	100.00	20.00	2.00
ICN	1.49	90363	-	1.50	1.47	1.49	1.47	1.49	-	716.00	106.00	1.00
INSET	2.52	90363	2.50	2.56	2.50	2.52	2.52	2.54	-	7,821.00	1,977.00	2.00
IRCP	0.37	90363	0.37	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	0.01	3,273.00	125.00	-
ITEL	2.00	90363	-	2.10	2.02	2.06	2.04	2.06	0.06	2,622.00	538.00	2.00
NETBAY	30.25	90363	30.00	31.25	29.75	30.75	30.50	30.75	0.50	3,793.00	11,596.00	30.00
PLANET	0.90	90363	-	0.91	0.90	0.91	0.90	0.91	0.01	269.00	24.00	-
SIMAT	1.88	90363	1.87	2.00	1.87	1.89	1.90	1.95	0.01	1,102.00	207.00	1.00
SKY	14.00	90363	-	14.00	13.70	14.00	13.80	14.00	-	11,532.00	15,944.00	13.00
SPVI	2.08	90363	2.14	2.18	2.08	2.18	2.18	2.20	0.10	15,907.00	3,421.00	2.00
TPS	1.95	90363	-	2.02	1.95	1.99	1.97	1.99	0.04	1,073.00	214.00	1.00
UPA	0.11	90363	0.12	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	51,468.00	618.00	-
VCOM	2.22	90363	2.12	2.36	2.12	2.24	2.20	2.26	0.02	341.00	74.00	2.00
Unit Trust												
MGE	6.90	270163	-	-	-	-	6.70	-	-	-	-	-
SCBSET	5.80	20248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETF												
1DIV	7.52	90363	7.54	7.63	7.44	7.47	7.46	7.47	(0.05)	1,441.00	1,082.00	7.00
ABFTH	1,433.00	90363	-	1,424.00	1,424.00	1,424.00	1,414.00	1,428.00	(9.00)	1.00	142.00	1,424.00
BMSCG	6.22	90363	6.21	6.28	6.20	6.28	6.24	6.28	0.06	330.00	206.00	6.00
BMSCITH	9.10	90363	9.15	9.35	9.14	9.23	9.22	9.23	0.13	6,428.00	5,954.00	9.00
BSET100	8.03	90363	8.08	8.25	8.08	8.15	8.13	8.15	0.12	1,285.00	1,049.00	8.00
CHINA	5.60	90363	5.69	5.86	5.69	5.84	5.71	5.84	0.24	662.00	382.00	5.00
EBANK	3.65	90363	-	3.72	3.69	3.69	3.63	3.66	0.04	21.00	8.00	3.00
ECOMM	7.04	90363	-	-	-	-	7.34	7.37	-	-	-	-
EFOOD	4.94	90363	-	4.98	4.96	4.98	4.98	5.01	0.04	446.00	221.00	4.00
EICT	4.23	90363	-	4.30	4.30	4.30	4.30	4.33	0.07	3.00	1.00	4.00
ENGY	4.57	90363	-	5.80	4.70	4.72	4.67	4.71	0.15	18.00	9.00	4.00
ENY	5.03	90363	-	5.27	5.19	5.27	5.15	5.18	0.24	51.00	27.00	5.00
ESET50	4.75	90363	-	4.70	4.50	4.57	4.52	4.57	(0.18)	370.00	168.00	4.00
GLD	2.25	90363	2.23	2.24	2.20	2.21	2.20	2.21	(0.04)	13,853.00	3,066.00	2.00
TDEX	8.29	90363	8.29	8.37	8.22	8.32	8.31	8.32	0.03	8,315.00	6,907.00	8.00
TGOLDETF	4.85	90363	4.84	4.84	4.77	4.81	4.78	4.81	(0.04)	1,754.00	838.00	4.00
TH100	3.72	90363	-	3.70	3.70	3.70	3.67	3.72	(0.02)	1.00	-	3.00
Warrant Foreign												
AAV13C2007A	0.03	90363	0.04	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	-	6,164.00	23.00	-
AAV13C2008A	0.26	90363	0.29	0.29	0.23	0.23	0.22	0.24	(0.03)	37,343.00	909.00	-
AAV19C2003A	0.01	300163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AAV19C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	-	0.02	-	5,367.00	11.00	-
AAV19C2007A	0.19	90363	-	0.22	0.18	0.18	0.17	0.18	(0.01)	33,690.00	654.00	-
ADVA01C2003A	0.02	90363	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	9,238.00	18.00	-
ADVA01C2003B	0.01	90363	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	10,801.00	11.00	-
ADVA01C2005A	0.21	90363	0.20	0.24	0.20	0.24	0.23	0.24	0.03	189,600.00	4,126.00	-
ADVA01C2005B	0.04	90363	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.01	5,822.00	23.00	-
ADVA01C2007B	0.18	90363	0.18	0.20	0.18	0.20	0.19	0.20	0.02	386,381.00	7,370.00	-
ADVA01C2008A	0.77	90363	0.77	0.84	0.76	0.82	0.82	0.83	0.05	164,576.00	13,065.00	-
ADVA01P2003A	1.08	90363	1.02	1.09	1.02	1.03	1.02	1.03	(0.05)	49,843.00	5,228.0	

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
ADVA13P2003A	0.47	90363	-	0.44	0.38	0.40	0.38	0.40	(0.07)	1,785.00	73.00	-
ADVA16C2005A	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ADVA16C2007A	0.04	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.06	0.02	1.00	-	-
ADVA16C2009A	0.16	90363	-	0.19	0.18	0.18	0.18	0.20	0.02	915.00	16.00	-
ADVA19C2005A	0.05	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	2,386.00	12.00	-
ADVA19C2007A	0.57	90363	0.58	0.65	0.57	0.63	0.63	0.64	0.06	184,023.00	11,267.00	-
ADVA19C2007B	0.17	90363	-	0.19	0.17	0.18	0.18	0.19	0.01	19,182.00	340.00	-
ADVA19P2006A	0.39	90363	-	0.39	0.34	0.35	0.35	0.36	(0.04)	55,646.00	1,982.00	-
ADVA24C2006A	0.15	90363	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	2,900.00	46.00	-
ADVA28C2004A	0.03	210263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ADVA28C2005A	0.03	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	200.00	1.00	-
ADVA28C2007A	0.11	90363	-	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	0.01	100,101.00	1,168.00	-
ADVA28P2004A	0.38	90363	-	0.39	0.32	0.33	0.33	0.34	(0.05)	180,946.00	6,301.00	-
ADVA41C2004A	0.10	230163	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ADVA41C2005A	0.03	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
ADVA41C2006A	0.09	90363	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
ADVA41C2007A	0.13	90363	-	0.15	0.15	0.15	0.15	0.16	0.02	2,000.00	30.00	-
ADVA41P2004A	0.59	90363	-	0.60	0.58	0.58	0.58	0.60	(0.01)	6,000.00	354.00	-
ADVA41P2005A	0.46	90363	-	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.04)	9,646.00	413.00	-
ADVA42C2003A	0.01	290163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ADVA42C2005A	0.10	270263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
ADVA42P2007A	0.61	90363	-	0.62	0.55	0.56	0.56	0.57	(0.05)	41,306.00	2,385.00	-
AEON01C2005A	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	411.00	1.00	-
AEON13C2003A	0.01	280263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AEON13C2007A	0.11	90363	-	0.15	0.11	0.14	0.14	0.15	0.03	2,770.00	36.00	-
AEON19C2003A	0.01	60263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AEON19C2006A	0.05	90363	-	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.02	15,200.00	93.00	-
AMAT01C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT01C2004B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT01C2007B	0.06	90363	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	84,928.00	492.00	-
AMAT01C2008A	0.19	90363	0.22	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	-	89,309.00	1,770.00	-
AMAT01P2008A	1.08	90363	-	1.15	1.04	1.09	1.09	1.11	0.01	44,250.00	4,810.00	1.00
AMAT06C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT08C2005A	0.03	260263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT11C2004A	0.01	260263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT11C2008A	0.07	90363	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	16,976.00	106.00	-
AMAT13C2004A	0.01	40363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT13C2006A	0.03	90363	-	-	-	-	0.02	0.07	-	-	-	-
AMAT16C2003A	0.02	131262	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-
AMAT16C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT16C2008A	0.12	90363	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
AMAT19C2003A	0.02	50263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AMAT19C2006A	0.09	60363	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.04)	1,014.00	6.00	-
AMAT19C2008A	0.19	90363	0.21	0.22	0.18	0.19	0.19	0.20	-	100,745.00	2,026.00	-
AMAT24C2006A	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AMAT41C2004A	0.01	200263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT41C2005A	0.03	50263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AMAT41C2006A	0.11	240163	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AMAT42C2003A	0.01	240163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT42C2005A	0.05	310163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AMAT42C2007A	0.07	90363	-	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	(0.01)	14,800.00	96.00	-
ANAN13C2007A	0.04	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ANAN19C2004A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ANAN19C2007A	0.04	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
AOT01C2004A	0.04	90363	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	-	20,675.00	88.00	-
AOT01C2004B	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	48.00	-	-
AOT01C2006B	0.09	90363	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	-	165,938.00	1,636.00	-
AOT01C2007A	0.28	90363	0.34	0.34	0.29	0.31	0.31	0.32	0.03	405,073.00	13,039.00	-
AOT01P2004A	1.71	90363	-	1.72	1.56	1.66	1.66	1.67	(0.05)	39,718.00	6,491.00	1.00
AOT01P2004B	1.28	90363	1.25	1.25	1.07	1.15	1.15	1.17	(0.13)	12,363.00	1,422.00	1.00
AOT01P2006B	0.93	90363	0.93	0.93	0.78	0.87	0.85	0.87	(0.06)	182,044.00	15,339.00	-
AOT01P2007A	1.16	90363	1.15	1.15	1.04	1.10	1.10	1.11	(0.06)	137,346.00	14,986.00	1.00
AOT06C2003A	0.02	50363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	53.00	-	-
AOT06C2007A	0.09	90363	-	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	100,714.00	1,156.00	-
AOT06P2003A	1.00	90363	0.57	0.57	0.25	0.38	0.38	0.41	(0.62)	22,177.00	738.00	-
AOT08C2005A	0.02	90363	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,201.00	2.00	-
AOT08C2006A	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	3,000.00	15.00	-
AOT08C2007A	0.37	90363	-	0.43	0.37	0.39	0.39	0.40	0.02	191,284.00	7,709.00	-
AOT08P2004A	0.76	90363	-	0.74	0.61	0.70	0.68	0.72	(0.06)	9,400.00	615.00	-
AOT11C2004A	0.04	30363	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
AOT11P2004A	0.11	90363	-	0.10	0.07	0.09	0.09	0.10	(0.02)	13,059.00	114.00	-
AOT11P2007A	1.29	90363	1.31	1.31	1.15	1.21	1.23	1.25	(0.08)	40,856.00	4,949.00	1.00
AOT13C2004A	0.04	60363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	173.00	1.00	-
AOT13C2006A	0.09	90363	0.10	0.12	0.09	0.11	0.10	0.11	0.02	40,204.00	430.00	-
AOT13C2007A	0.23	90363	0.27	0.28	0.24	0.25	0.25	0.26	0.02	170,575.00	4,469.00	-
AOT13P2004A	1.23	90363	-	1.15	0.97	1.03	1.07	1.15	(0.20)	371.00	39.00	1.00
AOT13P2006A	0.89	90363	0.89	0.89	0.75	0.81	0.81	0.82	(0.08)	118,008.00	9,533.00	-
AOT16C2007A	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.06	-	276.00	1.00	-
AOT16C2009A	0.24	90363	-	0.25	0.25	0.25	0.25	0.28	0.01	30.00	1.00	-
AOT19C2005A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	1,600.00	6.00	-
AOT19C2007A	0.23	90363	0.23	0.28	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	118,396.00	2,949.00	-
AOT19P2004A	1.05	90363	1.02	1.02	0.84	0.94	0.94	0.95	(0.11)	9,862.00	909.00	-
AOT24C2003A	0.01	180263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AOT24C2006A	0.10	90363	-	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	-	1,200.00	12.00	-
AOT27C2008A	0.08	90363	-	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.02	1,276.00	13.00	-
AOT28C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AOT28C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AOT28C2006B	0.10	50363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.05)	1.00	-	-
AOT28C2008A	0.30	90363	-	0.36	0.31	0.34	0.33	0.34	0.04	82,341.00	2,815.00	-
AOT28P2004A	0.80	90363	-	0.90	0.85	0.85	0.83	0.90	0.05	51.00	4.00	-
AOT41C2003A	0.02	130263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
AOT41C2004A	0.01	210263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
AOT41C2005A	0.02	250263	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
AOT41C2006A	0.05	90363	-	0.16	0.14	0.15	0.14	0.15	0.10	106,600.00	1,621.00	-
AOT41C2007A	0.06	90363	-	0.16	0.15	0.16	0.16	0.18	0.10	350.00	5.00	-
AOT41C2007B	0.27	90363	-	0.51	0.46	0.48	0.47	0.49	0.21	71,522.00	3,538.00	-
AOT41P2004A	1.15	200263	-	-	-	-	1.23	1.26	-	-	-	-
AOT41P2005A	1.42	40363	-	-	-	-	1.56	1.59	-	-	-	-
AOT41P2006A	1.00	90363	-	1.09	1.09	1.09	1.10	1.12	0.09	1.00	-	1.00
AOT42C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AOT42P2003A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	151.00	-	-
AOT42P2009A	0.91	90363	0.90	0.90	0.78	0.81	0.81	0.83	(0.10)	18,583.00	1,511.00	-
AP19C2007A	0.11	90363	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	-	11,107.00	127.00	-
AP28C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	0.01	0.02				

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
AWC01P2003B	0.13	90363	-	0.15	0.11	0.12	0.10	0.14	(0.01)	3,917.00	49.00	-
AWC01P2007A	0.59	90363	0.57	0.64	0.57	0.57	0.57	0.61	(0.02)	2,949.00	177.00	-
AWC06C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	2,002.00	4.00	-
AWC08C2004A	0.02	280263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
AWC13C2003A	0.01	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC13C2006A	0.10	60363	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	-
AWC13P2003A	0.01	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC13P2006A	0.60	90363	-	0.61	0.54	0.58	0.56	0.58	(0.02)	7,828.00	457.00	-
AWC16C2005A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
AWC16C2007A	0.04	90363	0.05	0.05	0.05	0.05	0.02	0.05	0.01	10.00	-	-
AWC19C2003A	0.02	20363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AWC19C2004A	0.03	200263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
AWC19C2006A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	1,200.00	5.00	-
AWC24C2007A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	501.00	1.00	-
AWC28C2003A	0.01	250263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC28C2003B	0.01	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC28C2003C	0.01	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC28C2006A	0.04	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
AWC28C2008A	0.43	90363	-	0.49	0.42	0.45	0.46	0.47	0.02	94,714.00	4,325.00	-
AWC28P2003A	0.02	60363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AWC41C2003A	0.10	160163	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
AWC41C2004A	0.01	40363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100.00	-	-
AWC41C2005A	0.11	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
AWC41C2006A	0.11	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
AWC41C2007A	0.10	50363	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.04)	1,670.00	10.00	-
AWC42C2003A	0.01	300163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
AWC42C2008A	0.07	90363	-	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	-	3,400.00	25.00	-
BANP01C2005A	0.01	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	13,906.00	15.00	-
BANP01C2005B	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6,000.00	6.00	-
BANP01P2005A	1.43	90363	1.32	1.46	1.31	1.38	1.38	1.40	(0.05)	73,013.00	9,887.00	1.00
BANP01P2005B	1.48	90363	1.27	1.55	1.25	1.40	1.40	1.42	(0.08)	106,034.00	14,501.00	1.00
BANP06C2005A	0.03	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP08C2005A	0.09	110263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP08C2007A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	1,100.00	3.00	-
BANP08P2003A	1.57	90363	-	1.61	1.45	1.45	1.53	1.55	(0.12)	15,702.00	2,425.00	1.00
BANP11C2004A	0.01	30363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,800.00	3.00	-
BANP11C2008A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP13C2003A	0.01	110263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP13C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP19C2004A	0.03	290163	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BANP19C2005A	0.02	270263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BANP19C2007A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,000.00	1.00	-
BANP19C2007B	0.02	90363	0.02	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	37,390.00	103.00	-
BANP19P2003A	1.59	90363	-	1.79	1.60	1.70	1.70	1.71	0.11	5,214.00	902.00	1.00
BANP24C2003A	0.01	130263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP27C2007A	0.01	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.01	0.04	0.03	1.00	-	-
BANP28C2003A	0.01	170263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANP28C2004A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BANP28C2008A	0.08	90363	-	0.13	0.10	0.10	0.09	0.10	0.02	32,838.00	364.00	-
BANP41C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANP41C2004A	0.02	260263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2005A	0.19	160163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2006A	0.01	270263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BANP41C2007A	1.00	0	-	0.22	0.22	0.22	0.17	0.19	(0.78)	1.00	-	-
BANP41P2005A	1.24	90363	-	1.19	1.14	1.19	1.18	1.19	(0.05)	4,845.00	569.00	1.00
BANP41P2007A	1.29	90363	-	1.28	1.20	1.26	1.25	1.27	(0.03)	19,295.00	2,331.00	1.00
BANP42C2004A	0.02	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP42C2006A	0.04	250263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BANP42P2005A	1.66	90363	-	1.77	1.53	1.66	1.66	1.68	-	24,400.00	4,040.00	1.00
BBL06C2007A	0.08	90363	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	-	19,822.00	169.00	-
BBL06P2004A	1.81	50363	-	-	-	-	3.28	-	-	-	-	-
BBL08C2005A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	5,002.00	20.00	-
BBL08C2007A	0.10	90363	-	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.01	15,627.00	179.00	-
BBL08P2007A	1.06	90363	-	1.07	0.97	1.07	1.04	1.07	0.01	13,027.00	1,318.00	1.00
BBL11C2005A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BBL11C2007A	0.03	90363	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	1,090.00	3.00	-
BBL11P2008A	1.10	90363	-	1.07	0.99	1.07	1.07	1.09	(0.03)	41,524.00	4,353.00	1.00
BBL13C2003A	0.01	190263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BBL13C2004A	0.03	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.02	1.00	-	-
BBL13C2006A	0.09	90363	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	(0.01)	1,550.00	14.00	-
BBL13P2003A	1.37	50363	-	-	-	-	2.64	-	-	-	-	-
BBL13P2004A	1.38	90363	-	1.33	1.17	1.33	1.33	1.35	(0.05)	29,026.00	3,760.00	1.00
BBL16C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
BBL19C2003A	0.01	280263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BBL19C2005A	0.04	60363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.02)	3,200.00	6.00	-
BBL19C2007A	0.10	90363	-	0.13	0.11	0.11	0.11	0.12	0.01	4,014.00	47.00	-
BBL19P2007A	1.09	90363	-	1.04	0.96	1.02	1.05	1.06	(0.07)	12,655.00	1,296.00	1.00
BBL24C2004A	0.04	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	6,000.00	18.00	-
BBL28C2003A	0.01	170263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BBL28C2005A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BBL28C2007A	0.07	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	5.00	-	-
BBL41C2003A	0.01	260263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
BBL41C2004A	0.30	220163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL41C2005A	0.01	200263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BBL41C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BBL41C2007A	0.06	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	200.00	1.00	-
BBL41C2007B	0.12	90363	-	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	0.02	25,229.00	377.00	-
BBL41P2004A	1.86	90363	-	1.69	1.69	1.69	1.76	1.80	(0.17)	130.00	22.00	1.00
BBL41P2006A	1.59	90363	-	1.51	1.40	1.51	1.52	1.54	(0.08)	27,464.00	4,044.00	1.00
BBL42C2003A	0.01	120263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BBL42C2005A	0.04	20363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BBL42C2007A	0.06	90363	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	13,350.00	101.00	-
BCH01C2006A	0.11	90363	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	66,994.00	737.00	-
BCH01C2006B	0.03	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1,000.00	3.00	-
BCH01P2006A	0.91	90363	-	0.93	0.88	0.91	0.91	0.93	-	18,838.00	1,696.00	-
BCH06C2006A	0.07	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BCH06P2006A	1.05	270263	-	-	-	-	0.87	-	-	-	-	-
BCH08C2004A	0.02	270263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH11C2008A	0.11	90363	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	-	16,000.00	176.00	-
BCH13C2004A	0.01	90363	-	0.04	0.04	0.04	-	0.04	0.03	1,200.00	5.00	-
BCH13C2007A	0.11	90363	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	-	29,084.00	337.00	-
BCH16C2006A	0.11	50363	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	-
BCH19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCH19C2006A	0.09	90363	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	(0.01)	4,000.00	32.00	-
BCH19C2008A	0.27	90363	-	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	(0.01)	16,422.00	430.00	-
BCH24C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCH27C2003A	0.02	260263	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BCH41C2005A	0.04	250263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCH41C2006A	0.09	50363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BCP01C2005A												

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BCP01P2005A	0.57	90363	0.50	0.55	0.50	0.54	0.53	0.54	(0.03)	64,674.00	3,444.00	-
BCP11C2004A	0.09	30163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BCP13C2003A	0.06	60263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCP13C2003B	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCP13C2007A	0.04	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BCP19C2004A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	15,364.00	39.00	-
BCP19C2005A	0.05	30363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BCP24C2004A	0.03	120263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCPG01C2005A	0.19	90363	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	56,643.00	1,006.00	-
BCPG01C2005B	0.06	60363	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.02)	5,000.00	20.00	-
BCPG01C2008B	0.30	90363	-	0.32	0.30	0.30	0.30	0.31	-	126,620.00	3,941.00	-
BCPG01C2009A	0.51	90363	-	0.52	0.49	0.50	0.49	0.50	(0.01)	103,391.00	5,249.00	-
BCPG01P2005A	0.37	90363	-	0.38	0.34	0.36	0.36	0.38	(0.01)	121,933.00	4,419.00	-
BCPG01P2009A	0.43	90363	-	0.44	0.42	0.42	0.42	0.43	(0.01)	26,770.00	1,137.00	-
BCPG13C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
BCPG13C2007A	0.19	90363	-	0.20	0.18	0.19	0.18	0.19	-	84,798.00	1,602.00	-
BCPG16C2009A	0.17	90363	-	0.19	0.18	0.18	0.17	0.20	0.01	200.00	4.00	-
BCPG19C2003A	0.02	250263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCPG19C2005A	0.10	90363	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	950.00	10.00	-
BCPG28C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BCPG28C2004A	0.01	20363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BCPG28C2008A	0.28	90363	-	0.29	0.27	0.27	0.27	0.28	(0.01)	45,804.00	1,303.00	-
BCPG41C2005A	0.08	90363	-	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-
BCPG42C2004A	0.03	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BCPG42C2007A	0.14	90363	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.14	(0.01)	8,400.00	115.00	-
BDMS01C2007E	0.07	90363	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	3,203.00	22.00	-
BDMS01P2008A	0.46	90363	0.47	0.47	0.44	0.44	0.44	0.45	(0.02)	3,346.00	147.00	-
BDMS06C2003A	0.02	50363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BDMS06C2008A	0.38	90363	-	0.41	0.37	0.40	0.38	0.39	0.02	92,908.00	3,648.00	-
BDMS06P2004A	0.25	90363	0.24	0.24	0.19	0.22	0.22	0.23	(0.03)	92,778.00	1,929.00	-
BDMS08C2003A	0.02	20363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BDMS08C2006A	0.03	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BDMS11C2007A	0.21	90363	-	0.22	0.20	0.21	0.20	0.21	-	119,384.00	2,466.00	-
BDMS11C2008A	0.06	90363	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	2,201.00	13.00	-
BDMS13C2003A	0.03	280263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BDMS13C2004A	0.02	50363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	14,360.00	14.00	-
BDMS13C2008A	0.26	90363	-	0.29	0.27	0.28	0.27	0.28	0.02	66,257.00	1,870.00	-
BDMS16C2006A	0.21	90363	0.29	0.30	0.20	0.21	0.21	0.23	-	7,859.00	172.00	-
BDMS19C2005A	0.09	90363	-	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	9,755.00	98.00	-
BDMS19C2005E	0.04	30363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BDMS24C2006A	0.06	50363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BDMS41C2004A	0.13	240263	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
BDMS41C2005A	0.07	280263	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BDMS41C2006A	0.05	270263	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
BDMS41P2004A	0.39	90363	-	0.39	0.33	0.33	0.35	0.36	(0.06)	28,360.00	989.00	-
BDMS41P2006A	0.32	90363	-	-	-	-	0.29	0.31	-	-	-	-
BDMS42C2003A	0.03	50263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BEAU13C2003A	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2.00	-	-
BEAU13C2003B	0.01	20363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1.00	-	-
BEC01C2006A	0.10	90363	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	-	4,569.00	46.00	-
BEC01C2006B	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	2,600.00	5.00	-
BEC01P2006A	0.90	90363	0.84	0.88	0.84	0.86	0.84	0.87	(0.04)	4,975.00	435.00	-
BEC19C2003A	0.01	300163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BEC19C2005A	0.06	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BEC41C2003A	0.03	290163	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
BEC42C2003A	0.01	210163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BEC42C2005A	0.06	270263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BEM01C2004A	0.05	90363	-	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	-	21,021.00	121.00	-
BEM01C2004B	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM01P2004A	0.33	90363	0.32	0.32	0.31	0.32	0.31	0.33	(0.01)	38,369.00	1,223.00	-
BEM06C2004A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM08C2005A	0.04	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BEM11C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BEM13C2004A	0.02	60363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BEM13C2007A	0.06	90363	-	0.08	0.08	0.08	0.06	0.09	0.02	60.00	-	-
BEM16C2006A	0.07	90363	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
BEM19C2005A	0.03	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1,000.00	3.00	-
BEM24C2003A	0.03	130263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BEM28C2006A	0.07	250263	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BEM28C2007A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	10.00	-	-
BEM28C2008A	0.25	90363	-	0.26	0.25	0.25	0.25	0.26	-	65,354.00	1,649.00	-
BEM41C2004A	0.15	120263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BEM41C2006A	0.05	30363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BEM41P2003A	0.07	40363	-	-	-	-	0.11	-	-	-	-	-
BEM41P2004A	0.34	90363	-	0.33	0.33	0.33	0.32	0.33	(0.01)	1,302.00	43.00	-
BGR101C2003A	0.08	90363	0.08	0.09	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.02)	214,414.00	1,522.00	-
BGR101C2003B	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	701.00	1.00	-
BGR101C2006A	0.12	90363	0.13	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	413,590.00	4,864.00	-
BGR101C2006B	0.03	90363	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	222,644.00	472.00	-
BGR101C2008B	0.37	90363	0.36	0.37	0.32	0.33	0.32	0.33	(0.04)	217,999.00	7,507.00	-
BGR101C2009A	0.56	90363	0.56	0.58	0.52	0.53	0.52	0.53	(0.03)	167,507.00	9,160.00	-
BGR101P2003A	0.34	90363	-	0.43	0.32	0.41	0.39	0.41	0.07	13,374.00	484.00	-
BGR101P2006A	1.53	90363	1.47	1.58	1.42	1.58	1.54	1.56	0.05	2,556.00	380.00	1.00
BGR106C2005A	0.02	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	0.03	1.00	-	-
BGR108C2003A	0.10	90363	-	0.10	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.03)	91,210.00	714.00	-
BGR108C2005A	0.08	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	(0.01)	5,300.00	37.00	-
BGR111C2006A	0.26	90363	0.26	0.27	0.22	0.24	0.22	0.23	(0.02)	81,042.00	1,972.00	-
BGR111C2008A	0.11	90363	-	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	45,497.00	466.00	-
BGR113C2004A	0.03	90363	-	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	2,011.00	4.00	-
BGR113C2006A	0.04	90363	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	13,535.00	54.00	-
BGR113C2007A	0.17	90363	0.17	0.19	0.15	0.15	0.15	0.16	(0.02)	110,960.00	1,861.00	-
BGR113C2008A	0.36	90363	0.36	0.38	0.32	0.32	0.32	0.33	(0.04)	118,449.00	4,013.00	-
BGR113P2005A	1.12	90363	1.12	1.24	1.08	1.24	1.24	1.28	0.12	24,948.00	2,986.00	1.00
BGR116C2005A	0.06	90363	0.06	0.06	0.04	0.04	0.05	0.06	(0.02)	4,574.00	27.00	-
BGR119C2004A	0.11	90363	-	0.12	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.03)	76,736.00	806.00	-
BGR119C2005A	0.05	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.03	0.04	-	100.00	1.00	-
BGR119C2006A	0.04	90363	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.01)	4,100.00	12.00	-
BGR119C2008A	0.38	90363	0.37	0.39	0.34	0.34	0.34	0.35	(0.04)	51,858.00	1,910.00	-
BGR119P2007A	1.09	90363	-	1.14	1.08	1.14	1.14	1.16	0.05	3,970.00	449.00	1.00
BGR124C2004A	0.14	90363	-	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.04)	6,183.00	67.00	-
BGR127P2006A	0.68	90363	-	0.72	0.65	0.70	0.72	0.73	0.02	52,248.00	3,651.00	-
BGR128C2003A	0.06	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGR128C2003B	0.06	210263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BGR141C2004A	0.11	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BGR141C2005A	0.10	60363	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
BGR141C2006A	0.06	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.04	0.05	-	3,674.00	22.00	-
BGR141C2007A	1.00	0	-									

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
BGR14C2006A	0.03	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.01)	500.00	1.00	-
BH01C2004A	0.45	90363	0.41	0.44	0.39	0.40	0.40	0.41	(0.05)	44,308.00	1,803.00	-
BH01C2004B	0.07	90363	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	-	12,500.00	86.00	-
BH01P2004A	0.45	90363	0.44	0.50	0.42	0.46	0.45	0.46	0.01	30,494.00	1,400.00	-
BH08C2007A	0.43	90363	-	0.43	0.38	0.41	0.40	0.41	(0.02)	26,397.00	1,067.00	-
BH11C2008A	0.29	90363	0.28	0.29	0.26	0.28	0.27	0.28	(0.01)	11,563.00	317.00	-
BH13C2006A	0.18	90363	-	0.18	0.16	0.16	0.16	0.17	(0.02)	14,736.00	248.00	-
BH19C2003A	0.07	50363	-	0.06	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.02)	84,170.00	379.00	-
BH19C2006A	0.22	90363	-	0.22	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.02)	24,437.00	497.00	-
BH24C2003A	0.06	280263	-	-	-	-	0.04	0.08	-	-	-	-
BH27C2007A	0.30	90363	-	0.30	0.26	0.27	0.27	0.28	(0.03)	9,890.00	277.00	-
BH41C2003A	0.09	210263	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-
BH41C2004A	0.13	90363	-	0.12	0.11	0.12	0.10	0.11	(0.01)	4,364.00	50.00	-
BH41C2005A	0.17	90363	-	-	-	-	0.15	0.17	-	-	-	-
BH41C2006A	0.15	40363	-	-	-	-	0.14	0.16	-	-	-	-
BH41P2004A	0.13	90363	-	-	-	-	0.10	0.12	-	-	-	-
BH41P2006A	0.73	90363	0.69	0.70	0.67	0.69	0.69	0.70	(0.04)	23,491.00	1,632.00	-
BH42C2003A	0.01	280263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BH42C2008A	0.41	90363	-	0.41	0.37	0.37	0.38	0.39	(0.04)	15,209.00	580.00	-
BJC01C2004A	0.04	90363	0.05	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	0.01	31,200.00	132.00	-
BJC01C2004B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BJC01C2008B	0.37	90363	-	0.40	0.32	0.38	0.36	0.37	0.01	202,945.00	7,239.00	-
BJC01C2009A	0.53	90363	-	0.56	0.48	0.53	0.53	0.54	-	175,687.00	8,981.00	-
BJC01P2004A	0.88	90363	0.96	0.98	0.82	0.88	0.88	0.90	-	71,509.00	6,592.00	-
BJC01P2009A	0.36	90363	0.39	0.40	0.33	0.36	0.36	0.37	-	291,091.00	10,947.00	-
BJC06C2006A	0.09	90363	0.07	0.12	0.07	0.11	0.09	0.10	0.02	69,240.00	679.00	-
BJC11C2008A	0.20	90363	0.21	0.23	0.17	0.21	0.19	0.20	0.01	60,700.00	1,193.00	-
BJC13C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BJC13C2005A	0.07	90363	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	-	212.00	1.00	-
BJC16C2006A	0.09	90363	-	0.09	0.06	0.09	0.07	0.10	-	9,800.00	86.00	-
BJC19C2003A	0.04	271262	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BJC19C2005A	0.02	40363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
BJC19C2007A	0.22	90363	0.23	0.25	0.18	0.22	0.22	0.23	-	85,656.00	1,821.00	-
BJC24C2003A	0.01	280163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BJC24C2006A	0.17	90363	0.15	0.17	0.11	0.13	0.14	0.15	(0.04)	23,804.00	318.00	-
BJC27C2009A	0.13	90363	-	0.15	0.11	0.14	0.13	0.14	0.01	15,908.00	203.00	-
BJC28C2004A	0.01	250263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BJC28C2007A	0.13	90363	-	0.15	0.10	0.12	0.12	0.13	(0.01)	104,756.00	1,295.00	-
BJC41C2004A	0.06	90163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BJC41C2005A	0.11	251262	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
BJC41C2006A	0.18	160163	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
BJC41C2007A	0.18	90363	-	0.18	0.18	0.18	0.15	0.16	-	1,837.00	33.00	-
BJC41C2008A	1.00	0	-	0.40	0.32	0.38	0.36	0.37	(0.62)	127,261.00	4,531.00	-
BJC41P2004A	1.04	20363	-	-	-	-	0.66	0.70	-	-	-	-
BJC41P2005A	0.47	90363	-	0.53	0.42	0.45	0.45	0.47	(0.02)	14,970.00	732.00	-
BJC42C2004A	0.02	180263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BLAN19C2004A	0.01	260263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BLAN28C2004A	0.02	50263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BPP01C2005A	0.03	90363	-	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.02	22,600.00	99.00	-
BPP01C2005B	0.02	240263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BPP01P2005A	1.10	90363	1.07	1.09	0.89	0.89	0.87	0.89	(0.21)	14,066.00	1,445.00	1.00
BPP13C2004A	0.02	50263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BPP13C2007A	0.09	50363	-	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	8,400.00	84.00	-
BPP19C2005A	0.01	60363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	25,024.00	25.00	-
BPP19C2007A	0.09	90363	-	0.13	0.10	0.13	0.13	0.14	0.04	40,969.00	504.00	-
BPP24C2003A	0.01	20363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BTS01C2005A	0.08	90363	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	148,349.00	1,355.00	-
BTS01C2005B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
BTS01P2005A	0.41	90363	0.39	0.41	0.36	0.36	0.35	0.36	(0.05)	71,388.00	2,730.00	-
BTS08C2005A	0.02	90363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
BTS11C2003A	0.05	260263	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
BTS13C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
BTS13C2006A	0.06	90363	-	-	-	-	0.05	0.09	-	-	-	-
BTS13C2008A	0.14	90363	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.02	230,992.00	3,662.00	-
BTS16C2008A	0.04	90363	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
BTS19C2005A	0.07	50363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
BTS19C2008A	0.19	90363	0.20	0.21	0.19	0.21	0.21	0.22	0.02	52,102.00	1,046.00	-
BTS24C2007A	0.06	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.01	503.00	4.00	-
BTS41C2003A	0.12	60163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BTS41C2004A	0.13	201262	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
BTS41C2006A	0.07	60363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
BTS41P2004A	0.43	90363	-	-	-	-	0.38	0.41	-	-	-	-
BTS42C2003A	0.02	120263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
BTS42C2008A	0.05	90363	-	0.06	0.04	0.05	0.06	0.07	-	4.00	-	-
CBG01C2004A	0.23	90363	0.30	0.31	0.24	0.27	0.27	0.28	0.04	427,651.00	11,717.00	-
CBG01C2004B	0.02	90363	0.02	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	14,940.00	45.00	-
CBG01C2007B	0.42	90363	0.52	0.53	0.43	0.47	0.47	0.48	0.05	232,422.00	11,077.00	-
CBG01P2003A	0.06	90363	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.02)	7,320.00	28.00	-
CBG01P2004A	0.87	90363	0.80	0.83	0.69	0.73	0.72	0.73	(0.14)	15,831.00	1,190.00	-
CBG01P2007B	1.35	90363	1.28	1.28	1.17	1.20	1.19	1.23	(0.15)	1,854.00	231.00	1.00
CBG06C2005A	0.08	90363	-	0.12	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	34,966.00	372.00	-
CBG08C2003A	0.03	90363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CBG08C2007A	0.71	90363	-	0.86	0.74	0.79	0.79	0.80	0.08	102,679.00	8,142.00	-
CBG11C2008A	0.43	90363	0.45	0.55	0.45	0.52	0.50	0.51	0.09	40,194.00	2,028.00	-
CBG13C2004A	0.04	90363	0.03	0.05	0.02	0.05	0.03	0.05	0.01	692.00	2.00	-
CBG13C2008A	0.66	90363	-	0.80	0.70	0.74	0.74	0.76	0.08	44,945.00	3,392.00	-
CBG13P2006A	1.23	90363	-	1.20	1.04	1.12	1.11	1.12	(0.11)	11,278.00	1,260.00	1.00
CBG16C2008A	0.25	90363	-	0.31	0.25	0.31	0.27	0.30	0.06	2,140.00	62.00	-
CBG19C2004A	0.05	90363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CBG19C2005A	0.18	90363	-	0.25	0.19	0.23	0.22	0.23	0.05	43,896.00	962.00	-
CBG19C2008A	0.80	90363	-	0.93	0.80	0.89	0.86	0.87	0.09	65,357.00	5,589.00	-
CBG19P2006A	1.39	90363	1.35	1.35	1.19	1.25	1.25	1.27	(0.14)	9,957.00	1,234.00	1.00
CBG24C2003A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CBG24C2008A	0.46	90363	-	0.57	0.49	0.54	0.53	0.54	0.08	27,394.00	1,438.00	-
CBG41C2003A	0.05	240263	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	-	-
CBG41C2004A	0.18	250263	-	-	-	-	0.07	0.09	-	-	-	-
CBG41C2005A	0.30	90363	-	0.41	0.32	0.38	0.36	0.37	0.08	100,356.00	3,601.00	-
CBG41C2006A	0.30	90363	-	0.38	0.31	0.35	0.32	0.34	0.05	7,380.00	248.00	-
CBG41P2003A	0.47	280263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CBG41P2004A	1.21	90363	-	1.17	1.00	1.06	1.08	1.10	(0.15)	4,700.00	512.00	1.00
CBG41P2006A	1.32	90363	1.28	1.28	1.11	1.17	1.18	1.20	(0.15)	90,376.00	10,936.00	1.00
CBG42C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CBG42C2006A	0.09	90363	-	0.14	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	26,092.00	303.00	-
CENTO1C2003A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	62.00	-	-
CENTO1C2003B	0.02	30363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-			

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
CENT06C2006A	0.08	90363	-	-	-	-	0.06	0.19	-	-	-	-
CENT06P2007A	0.59	90363	-	0.61	0.53	0.61	0.61	0.63	0.02	10,593.00	615.00	-
CENT08C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENT11C2004A	0.01	180263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENT11C2007A	0.02	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	0.02	1.00	-	-
CENT13C2003A	0.01	170263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT13C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
CENT13C2006A	0.14	90363	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.04)	131,146.00	1,525.00	-
CENT19C2004A	0.02	130263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CENT19C2005A	0.10	60363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
CENT19C2008A	0.48	90363	-	0.50	0.43	0.43	0.43	0.44	(0.05)	183,524.00	8,437.00	-
CENT24C2003A	0.01	300163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT24C2008A	0.05	210263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CENT27C2008A	0.03	60363	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
CENT28C2004A	0.01	20363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT28C2005A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CENT28C2006A	0.07	90363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CENT28C2008A	1.00	0	-	0.40	0.33	0.34	0.33	0.34	(0.66)	104,896.00	3,805.00	-
CENT41C2003A	0.09	271162	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
CENT41C2004A	0.01	70263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT41C2005A	0.02	30363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CENT41C2006A	0.18	90363	-	-	-	-	0.16	0.18	-	-	-	-
CENT41P2003A	0.92	90363	-	-	-	-	0.94	-	-	-	-	-
CENT42C2004A	0.01	110263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CENT42C2006A	0.09	60363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CHG01C2006A	0.22	90363	0.24	0.29	0.22	0.29	0.29	0.30	0.07	138,767.00	3,372.00	-
CHG01C2006B	0.08	90363	0.09	0.12	0.09	0.12	0.12	0.13	0.04	43,823.00	462.00	-
CHG01P2006A	0.44	90363	0.40	0.42	0.33	0.34	0.33	0.34	(0.10)	45,110.00	1,772.00	-
CHG06P2003A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CHG08C2005A	0.06	90363	-	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11	0.02	2,000.00	16.00	-
CHG13C2006A	0.14	90363	0.16	0.19	0.15	0.18	0.18	0.21	0.04	107,993.00	1,786.00	-
CHG16C2009A	0.18	90363	-	0.21	0.17	0.21	0.21	0.24	0.03	9.00	-	-
CHG19C2004A	0.10	90363	-	0.17	0.11	0.17	0.17	0.18	0.07	23,933.00	314.00	-
CHG27C2009A	0.20	90363	-	0.26	0.21	0.26	0.26	0.27	0.06	15,223.00	350.00	-
CHG41C2005A	0.09	60363	-	-	-	-	0.07	0.15	-	-	-	-
CHG42C2006A	0.10	90363	-	0.17	0.11	0.17	0.17	0.18	0.07	8,308.00	107.00	-
CK01C2005A	0.31	90363	0.32	0.35	0.31	0.33	0.33	0.34	0.02	79,577.00	2,612.00	-
CK01C2005B	0.09	90363	-	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.01	79,294.00	773.00	-
CK01P2005A	0.25	90363	0.22	0.26	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.02)	176,769.00	4,210.00	-
CK06C2004A	0.06	90363	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	0.01	19,470.00	141.00	-
CK11C2007A	0.13	90363	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	0.01	28,600.00	408.00	-
CK13C2003A	0.05	90363	-	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.03)	300.00	1.00	-
CK13C2006A	0.11	90363	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	77,854.00	934.00	-
CK16C2003A	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CK16C2006A	0.10	90363	-	0.18	0.09	0.09	0.09	0.12	(0.01)	1,135.00	11.00	-
CK19C2003A	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CK19C2004A	0.08	90363	-	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.01	2,446.00	21.00	-
CK19C2007A	0.13	90363	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.01	9,248.00	134.00	-
CK24C2003A	0.02	70263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CK27C2008A	0.25	90363	-	0.28	0.26	0.27	0.27	0.28	0.02	42,028.00	1,135.00	-
CK41C2003A	0.10	50363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CK41C2004A	0.04	90363	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
CK41C2005A	0.10	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CK42C2006A	0.10	90363	-	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	10,118.00	108.00	-
CKP01C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP01C2004B	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	482.00	-	-
CKP01C2008B	0.35	90363	-	0.39	0.34	0.34	0.33	0.34	(0.01)	632,352.00	22,511.00	-
CKP01C2009A	0.59	90363	-	0.64	0.58	0.59	0.57	0.58	-	554,642.00	33,111.00	-
CKP01P2004A	1.01	90363	-	1.02	0.95	1.00	1.01	1.02	(0.01)	71,247.00	7,041.00	-
CKP01P2009A	0.62	90363	0.60	0.62	0.57	0.61	0.61	0.62	(0.01)	354,684.00	21,237.00	-
CKP08C2004A	0.01	280263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP11C2006A	0.01	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CKP13C2003A	0.01	230163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP13C2004A	0.02	250263	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CKP13C2004B	0.03	40363	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
CKP13C2007A	0.25	90363	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.25	(0.01)	145,063.00	3,723.00	-
CKP16C2005A	0.01	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP16C2007A	0.04	20363	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
CKP19C2003A	0.01	80163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP19C2005A	0.02	250263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CKP19C2006A	0.08	90363	-	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	11,505.00	92.00	-
CKP24C2006A	0.09	260263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CKP27C2005A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
CKP28C2003A	0.01	170263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP28C2004A	0.02	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP28C2004B	0.01	190263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CKP28C2006A	0.09	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CKP41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CKP41C2005A	1.00	0	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CKP41C2006A	0.07	280263	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
CKP41C2007A	0.24	30363	-	-	-	-	0.20	0.24	-	-	-	-
CKP42C2003A	0.03	271262	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP42C2005A	0.04	130263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CKP42C2006A	0.10	60363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
COM708C2007A	0.12	60363	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.02)	85,445.00	860.00	-
COM711C2004A	0.02	90363	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.05	0.02	1,439.00	4.00	-
COM713C2004A	0.02	60363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	12,761.00	26.00	-
COM713C2007A	0.08	90363	-	0.10	0.08	0.10	0.10	0.11	0.02	20,411.00	204.00	-
COM716C2008A	0.04	90363	-	-	-	-	0.04	0.07	-	-	-	-
COM719C2003A	0.02	90363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
COM719C2005A	0.03	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
COM719C2008A	0.48	90363	-	0.56	0.42	0.54	0.54	0.55	0.06	172,375.00	8,695.00	-
COM719P2004A	0.23	90363	0.23	0.27	0.18	0.19	0.18	0.19	(0.04)	89,356.00	1,835.00	-
COM724C2007A	0.08	90363	-	0.10	0.08	0.10	0.09	0.12	0.02	2,300.00	22.00	-
COM741C2004A	0.11	240163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
COM741C2006A	0.10	240263	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
COM742C2004A	0.02	250263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPAL01C2004A	0.05	90363	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	0.02	77,137.00	478.00	-
CPAL01C2004B	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	750.00	2.00	-
CPAL01C2006A	0.23	90363	0.22	0.31	0.22	0.30	0.29	0.30	0.07	332,725.00	8,916.00	-
CPAL01C2006B	0.08	90363	-	0.13	0.09	0.12	0.11	0.12	0.04	475,556.00	5,583.00	-
CPAL01C2008B	0.28	90363	0.29	0.38	0.29	0.37	0.36	0.37	0.09	301,399.00	10,509.00	-
CPAL01P2004A	1.39	90363	1.32	1.32	1.11	1.15	1.15	1.16	(0.24)	37,382.00	4,507.00	1.00
CPAL01P2004B	0.70	90363	0.65	0.65	0.47	0.49	0.49	0.51	(0.21)	255,001.00	13,603.00	-
CPAL01P2008B	0.72	90363	0.70	0.70	0.57	0.59	0.59	0.60	(0.13)	98,604.00	6,070.00	-
CPAL06C2006A	0.08	90363	0.08	0.14	0.08	0.13	0.12	0.13	0.05	518,314.00	6,312.00	-
CPAL08C2004A	0.03	20363	-	-	-	-	0.0					

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
CPAL13C2004A	0.11	60363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
CPAL13C2007A	0.20	90363	0.27	0.28	0.22	0.26	0.26	0.27	0.06	210,776.00	5,420.00	-
CPAL13P2003A	1.12	90363	-	-	-	-	0.75	0.78	-	-	-	-
CPAL16C2006A	0.06	90363	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	-
CPAL16C2007A	0.13	90363	-	0.16	0.13	0.13	0.12	0.15	-	800.00	12.00	-
CPAL19C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPAL19C2005A	0.05	90363	-	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.03	18,718.00	126.00	-
CPAL19C2008A	0.34	90363	0.35	0.44	0.35	0.43	0.42	0.43	0.09	76,360.00	3,062.00	-
CPAL19P2004A	0.52	90363	0.47	0.47	0.32	0.36	0.36	0.37	(0.16)	68,930.00	2,613.00	-
CPAL24C2005A	0.04	280263	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CPAL28C2003A	0.01	70263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL28C2003B	0.01	120263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL28C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPAL28C2005A	0.10	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
CPAL28C2007A	0.09	90363	-	0.15	0.10	0.13	0.13	0.14	0.04	138,713.00	1,796.00	-
CPAL41C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL41C2004A	0.21	160163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPAL41C2005A	0.13	60363	-	-	-	-	0.08	0.09	-	-	-	-
CPAL41C2006A	0.10	90363	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
CPAL41C2007A	0.17	90363	-	0.25	0.25	0.25	0.24	0.25	0.08	16,792.00	420.00	-
CPAL41P2003A	0.53	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPAL41P2004A	0.58	90363	-	0.44	0.34	0.36	0.36	0.38	(0.22)	33,561.00	1,246.00	-
CPAL41P2005A	0.82	210263	-	-	-	-	0.98	1.02	-	-	-	-
CPAL41P2006A	0.83	90363	0.78	0.78	0.62	0.65	0.65	0.66	(0.18)	24,106.00	1,623.00	-
CPAL42C2003A	0.01	270163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPAL42C2005A	0.08	170263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPAL42C2007A	0.07	90363	0.09	0.13	0.09	0.12	0.11	0.12	0.05	13,377.00	153.00	-
CPF01C2004A	0.07	90363	-	0.10	0.07	0.09	0.09	0.11	0.02	471,119.00	4,304.00	-
CPF01C2004B	0.02	90363	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	87,981.00	215.00	-
CPF01P2004A	0.26	90363	0.24	0.26	0.20	0.20	0.19	0.21	(0.06)	275,537.00	6,270.00	-
CPF08C2006A	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	7,700.00	25.00	-
CPF11C2004A	0.02	20363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPF11C2007A	0.10	90363	-	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	5,571.00	61.00	-
CPF13C2003A	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
CPF13C2006A	0.04	90363	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	0.01	16,953.00	82.00	-
CPF16C2007A	0.07	90363	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.01	2,508.00	20.00	-
CPF19C2003A	0.04	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
CPF19C2005A	0.07	90363	-	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.02	78,100.00	633.00	-
CPF19C2006A	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	39,300.00	143.00	-
CPF24C2007A	0.10	90363	-	0.13	0.10	0.13	0.12	0.13	0.03	38,900.00	446.00	-
CPF28C2004A	0.12	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
CPF28C2007A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	5,000.00	20.00	-
CPF41C2004A	0.12	50363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
CPF41C2005A	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.01	11,500.00	46.00	-
CPF41P2003A	0.04	90363	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	-	(0.03)	360.00	1.00	-
CPF41P2005A	0.35	90363	-	0.31	0.28	0.28	0.28	0.30	(0.07)	10,944.00	320.00	-
CPF42C2003A	0.01	30363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPN01C2005A	0.16	90363	-	0.23	0.14	0.20	0.20	0.21	0.04	334,729.00	6,318.00	-
CPN01C2005B	0.05	60363	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	(0.02)	5,054.00	13.00	-
CPN01P2005A	0.85	90363	-	0.93	0.65	0.72	0.70	0.72	(0.13)	140,982.00	10,459.00	-
CPN06C2006A	0.05	90363	0.05	0.08	0.04	0.07	0.06	0.07	0.02	42,809.00	273.00	-
CPN11C2006A	0.03	60363	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	0.01	1.00	-	-
CPN11C2008A	0.16	90363	-	0.21	0.14	0.20	0.19	0.20	0.04	118,531.00	2,223.00	-
CPN13C2004A	0.01	30363	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
CPN13C2007A	0.16	90363	-	0.21	0.14	0.20	0.19	0.20	0.04	281,709.00	5,226.00	-
CPN16C2005A	0.12	90363	-	-	-	-	0.11	0.14	-	-	-	-
CPN19C2004A	0.05	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
CPN19C2007A	0.22	90363	-	0.29	0.19	0.26	0.26	0.27	0.04	104,429.00	2,416.00	-
CPN24C2007A	0.34	90363	-	0.40	0.28	0.38	0.37	0.38	0.04	44,714.00	1,662.00	-
CPN41C2003A	0.03	290163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPN41C2004A	0.17	100163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
CPN41C2006A	0.08	90363	-	0.11	0.08	0.11	0.10	0.12	0.03	18,698.00	190.00	-
CPN41P2003A	0.37	260263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CPN41P2005A	0.87	90363	-	0.94	0.66	0.68	0.71	0.73	(0.19)	5,699.00	456.00	-
CPN41P2006A	0.50	90363	-	0.52	0.36	0.39	0.39	0.40	(0.11)	13,423.00	584.00	-
CPN42C2004A	0.08	60263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
CPN42C2006A	0.07	90363	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
CRC01C2007A	0.25	90363	0.30	0.31	0.27	0.31	0.31	0.32	0.06	388,646.00	11,234.00	-
CRC08C2007A	0.39	90363	0.44	0.48	0.42	0.48	0.48	0.49	0.09	67,379.00	2,956.00	-
CRC13C2008A	0.22	90363	0.23	0.29	0.23	0.28	0.28	0.29	0.06	330,289.00	8,380.00	-
CRC19C2008A	0.34	90363	-	0.45	0.37	0.44	0.44	0.45	0.10	35,308.00	1,404.00	-
CRC19C2008B	0.26	90363	0.29	0.33	0.27	0.33	0.32	0.33	0.07	38,622.00	1,167.00	-
CRC28C2007A	0.25	90363	-	0.32	0.26	0.32	0.32	0.33	0.07	119,781.00	3,533.00	-
CRC28C2007B	0.15	90363	-	0.22	0.17	0.21	0.21	0.22	0.06	65,756.00	1,202.00	-
CRC41C2007A	0.23	90363	0.25	0.29	0.25	0.29	0.32	0.33	0.06	116,810.00	3,185.00	-
DTAC01C2004A	0.02	90363	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	2,828.00	7.00	-
DTAC01C2004B	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
DTAC01C2007B	0.10	90363	-	0.12	0.10	0.12	0.10	0.11	0.02	178,909.00	2,043.00	-
DTAC01C2008A	0.27	90363	0.28	0.31	0.27	0.29	0.28	0.29	0.02	58,661.00	1,702.00	-
DTAC01P2004A	1.83	90363	-	1.83	1.68	1.76	1.76	1.77	(0.07)	8,433.00	1,477.00	1.00
DTAC01P2004B	1.49	90363	-	1.48	1.28	1.35	1.38	1.41	(0.14)	5,450.00	748.00	1.00
DTAC01P2007B	0.80	90363	0.79	0.79	0.69	0.74	0.74	0.76	(0.06)	48,257.00	3,556.00	-
DTAC01P2008A	0.86	90363	-	0.89	0.80	0.83	0.84	0.85	(0.03)	17,629.00	1,485.00	-
DTAC06C2006A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
DTAC08C2005A	0.02	40363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
DTAC08C2005B	0.04	250263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
DTAC08C2007A	0.11	90363	-	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	11,810.00	142.00	-
DTAC13C2003A	0.01	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
DTAC13C2006A	0.03	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	0.01	3.00	-	-
DTAC13C2007A	0.08	90363	0.11	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	26,348.00	249.00	-
DTAC13P2003A	1.78	90363	-	-	-	-	1.86	1.94	-	-	-	-
DTAC13P2006A	1.05	90363	-	1.07	1.05	1.05	1.07	1.13	-	3,428.00	365.00	1.00
DTAC13P2007A	0.24	90363	-	0.24	0.23	0.23	0.23	0.24	(0.01)	6,838.00	161.00	-
DTAC13P2008A	0.80	90363	-	0.81	0.71	0.76	0.78	0.79	(0.04)	25,017.00	1,905.00	-
DTAC16C2009A	0.25	90363	-	0.28	0.24	0.24	0.24	0.27	(0.01)	28,941.00	730.00	-
DTAC19C2005A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
DTAC19C2006A	0.06	90363	-	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	710.00	4.00	-
DTAC19C2007A	0.18	90363	0.18	0.21	0.17	0.19	0.18	0.19	0.01	64,962.00	1,338.00	-
DTAC19P2007A	0.61	90363	0.57	0.63	0.57	0.59	0.61	0.62	(0.02)	9,618.00	569.00	-
DTAC24C2004A	0.01	70263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
DTAC24C2007A	0.16	90363	-	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	0.01	1,800.00	32.00	-
DTAC27C2008A	0.20	90363	-	0.23	0.20	0.21	0.21	0.22	0.01	22,698.00	492.00	-
DTAC41C2004A	0.14	90163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
DTAC41C2005A	0.08	110263	-	-	-							

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
EA06C2005A	0.07	90363	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	-	9,730.00	69.00	-
EA08C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	10.00	-	-
EA08C2006A	0.19	90363	0.20	0.20	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.01)	44,932.00	850.00	-
EA11C2005A	0.07	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	20,000.00	140.00	-
EA13C2003A	0.04	50363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
EA13C2005A	0.10	90363	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	55,931.00	559.00	-
EA13C2006A	0.09	90363	-	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	-	22,204.00	201.00	-
EA13C2008A	0.27	90363	-	0.27	0.26	0.26	0.26	0.27	(0.01)	33,332.00	893.00	-
EA13P2003A	0.05	90363	-	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	(0.01)	11,710.00	24.00	-
EA13P2006A	0.90	90363	0.97	0.97	0.88	0.89	0.89	0.93	(0.01)	67.00	6.00	-
EA16C2003A	0.02	140263	-	0.05	0.01	0.05	-	0.04	0.03	406.00	-	-
EA16C2006A	0.07	90363	-	-	-	-	0.03	0.06	-	-	-	-
EA16C2008A	0.07	90363	-	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	0.01	4,845.00	35.00	-
EA19C2004A	0.10	60363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
EA19C2008A	0.38	90363	0.38	0.39	0.37	0.38	0.38	0.39	-	45,838.00	1,757.00	-
EA19P2007A	0.86	90363	0.85	0.86	0.82	0.83	0.83	0.84	(0.03)	15,557.00	1,294.00	-
EA24C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
EA24C2004A	0.08	90363	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
EA27C2006A	0.12	90363	-	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	-	11,272.00	135.00	-
EA28C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA28C2004B	0.03	20363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EA28C2006A	0.09	90363	-	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	-	14,120.00	127.00	-
EA41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
EA41C2005A	0.07	90363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
EA41C2006A	0.14	90363	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.15	(0.01)	4.00	-	-
EA41P2003A	0.67	40363	-	-	-	-	0.90	-	-	-	-	-
EA41P2004A	0.48	90363	-	0.48	0.45	0.46	0.46	0.47	(0.02)	50,920.00	2,382.00	-
EA42C2004A	0.04	30363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
EGCO01C2004F	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,003.00	1.00	-
EGCO01C2004E	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO01C2007E	0.12	90363	0.12	0.14	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.01)	179,300.00	2,070.00	-
EGCO06C2004F	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO06C2007F	0.05	90363	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.02)	1,414.00	4.00	-
EGCO06P2004F	1.63	90363	-	2.76	2.44	2.76	2.76	2.80	1.13	82.00	21.00	2.00
EGCO13C2005F	0.05	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EGCO19C2005F	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.02	-	1.00	-	-
EGCO19C2007F	0.06	90363	-	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	-	11,794.00	71.00	-
EGCO41C2003A	0.01	130263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
EGCO41C2004F	0.03	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
EGCO41C2006A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	24.00	-	-
EGCO41P2004F	1.54	20363	-	-	-	-	2.06	2.12	-	-	-	-
EGCO41P2006A	1.41	90363	1.41	1.44	1.29	1.40	1.40	1.42	(0.01)	84,388.00	11,599.00	1.00
EGCO42C2003F	0.01	70263	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	24.00	-	-
EGCO42C2007F	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	1,320.00	3.00	-
EPG08C2004A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
EPG13C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
EPG13C2006A	0.02	90363	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	200.00	1.00	-
EPG19C2005A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	-	0.02	-	1.00	-	-
EPG19C2007A	0.05	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	50.00	-	-
EPG19C2008A	0.63	90363	0.65	0.72	0.65	0.68	0.67	0.68	0.05	76,138.00	5,130.00	-
EPG24C2008A	0.12	90363	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.02	2,922.00	40.00	-
ERW06C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ERW06C2007A	0.14	90363	-	0.17	0.13	0.15	0.14	0.15	0.01	191,178.00	3,062.00	-
ERW06P2006A	0.97	90363	-	-	-	-	0.87	1.00	-	-	-	-
ERW13C2005A	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ERW13C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
ERW13C2007A	0.15	90363	-	-	-	-	0.15	0.16	-	-	-	-
ERW19C2005A	0.02	30363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ERW19C2006A	0.04	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
ERW19C2007A	0.16	90363	-	0.19	0.16	0.17	0.17	0.18	0.01	12,367.00	228.00	-
ERW24C2006A	0.25	90363	-	0.29	0.25	0.26	0.26	0.27	0.01	2,904.00	79.00	-
ESSO01C2004A	0.02	90363	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	541.00	1.00	-
ESSO01C2004B	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,330.00	1.00	-
ESSO01C2008B	0.12	90363	0.14	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	0.01	80,007.00	1,122.00	-
ESSO01C2009A	0.22	90363	0.26	0.27	0.22	0.24	0.23	0.24	0.02	244,518.00	5,886.00	-
ESSO01P2009A	0.83	90363	0.76	0.82	0.76	0.79	0.78	0.79	(0.04)	6,732.00	529.00	-
ESSO08C2004A	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	4,651.00	9.00	-
ESSO13C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO13C2006A	0.05	90363	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	(0.01)	651.00	3.00	-
ESSO19C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ESSO19C2007A	0.09	90363	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	12,930.00	145.00	-
ESSO24C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO24C2007A	0.08	90363	-	0.10	0.09	0.10	0.08	0.10	0.02	1,345.00	13.00	-
ESSO41C2003A	0.02	270163	-	0.01	0.01	0.01	0.01	-	(0.01)	100.00	-	-
ESSO41C2004A	0.13	210263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
ESSO41C2005A	0.02	90363	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.01	1,000.00	3.00	-
ESSO41C2006A	0.09	90363	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.03	400.00	5.00	-
ESSO42C2003A	0.04	70263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ESSO42C2007A	0.08	90363	-	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	0.01	7,713.00	75.00	-
GFPT13C2003A	0.02	20363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GFPT19C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
GFPT19C2006A	0.11	90363	-	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	-	6,074.00	67.00	-
GFPT24C2007A	0.11	90363	-	-	-	-	0.11	0.13	-	-	-	-
GFPT42C2004A	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
GFPT42C2008A	0.13	90363	-	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	-	17,221.00	224.00	-
GLOB01C2003A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500.00	1.00	-
GLOB01C2007B	0.15	90363	-	0.20	0.16	0.19	0.20	0.21	0.04	99,126.00	1,749.00	-
GLOB01C2008A	0.30	90363	-	0.35	0.30	0.34	0.35	0.36	0.04	281,965.00	8,792.00	-
GLOB01P2003A	0.38	90363	0.39	0.39	0.24	0.24	0.24	0.26	(0.14)	82,363.00	2,745.00	-
GLOB06C2006A	0.10	90363	-	0.14	0.10	0.13	0.14	0.15	0.03	34,989.00	404.00	-
GLOB13C2007A	0.14	90363	-	0.18	0.15	0.18	0.18	0.19	0.04	58,999.00	935.00	-
GLOB19C2005A	0.05	60363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	-	50.00	-	-
GLOB19C2007A	0.21	90363	-	0.25	0.21	0.25	0.26	0.27	0.04	27,250.00	605.00	-
GLOB24C2005A	0.04	90363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
GLOB41C2004A	0.10	240163	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
GLOB42C2009A	0.16	90363	-	0.21	0.16	0.20	0.21	0.22	0.04	29,943.00	529.00	-
GPSC01C2003A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	66,794.00	134.00	-
GPSC01C2003B	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	11,191.00	11.00	-
GPSC01C2005A	0.11	90363	0.11	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	0.01	221,318.00	2,565.00	-
GPSC01C2005B	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	28,503.00	57.00	-
GPSC01C2007B	0.20	90363	-	0.24	0.20	0.23	0.22	0.23	0.03	433,669.00	9,163.00	-
GPSC01C2008A	0.40	90363	0.43	0.45	0.39	0.42	0.42	0.43	0.02	256,819.00	10,689.00	-
GPSC01P2003A	1.42	90363	1.26	1.41	1.20	1.24	1.23	1.26	(0.18)	21,047.00	2,776.00	1.00
GPSC01P2005A	1.95	90363	-	1.96	1.81	1.83	1.83	1.85	(0.12)	119,514.00	22,597.00	1.00
GPSC01P2005B	1.42	90363	1.33	1.44	1.29							

Asia Plus Securities Company Limited

Daily Quotation

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
GPSC08P2006A	1.45	90363	-	-	-	-	1.41	1.44	-	-	-	-
GPSC11C2006A	0.17	90363	0.17	0.19	0.16	0.18	0.18	0.19	0.01	35,174.00	614.00	-
GPSC13C2005A	0.07	90363	-	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	-	7,556.00	54.00	-
GPSC13C2007A	0.24	90363	0.24	0.28	0.24	0.26	0.26	0.27	0.02	203,329.00	5,278.00	-
GPSC13C2008A	0.50	90363	0.49	0.54	0.48	0.52	0.51	0.52	0.02	438,790.00	22,179.00	-
GPSC13P2003A	1.18	90363	-	1.11	1.11	1.11	1.07	1.19	(0.07)	1.00	-	1.00
GPSC13P2005A	2.52	90363	-	2.60	2.60	2.60	2.48	2.58	0.08	200.00	52.00	2.00
GPSC13P2007A	1.64	90363	-	1.59	1.55	1.55	1.54	1.58	(0.09)	2,015.00	317.00	1.00
GPSC16C2003A	0.08	60363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.08	(0.06)	12,200.00	24.00	-
GPSC16C2007A	0.08	90363	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.10	-	2,566.00	22.00	-
GPSC19C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GPSC19C2007A	0.23	90363	-	0.25	0.22	0.24	0.24	0.25	0.01	26,487.00	613.00	-
GPSC19C2008A	0.66	90363	0.65	0.70	0.63	0.69	0.68	0.69	0.03	152,104.00	10,180.00	-
GPSC19P2005A	1.27	90363	-	1.26	1.17	1.17	1.19	1.21	(0.10)	1,007.00	121.00	1.00
GPSC24C2007A	0.04	90363	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
GPSC27C2005A	0.04	50363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GPSC28C2008A	0.29	90363	-	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.01	105,386.00	3,088.00	-
GPSC41C2003A	0.34	30263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GPSC41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
GPSC41C2005A	0.07	30363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
GPSC41C2005B	0.15	90363	-	0.15	0.14	0.15	0.15	0.16	-	76,190.00	1,129.00	-
GPSC41C2006A	0.08	20363	-	-	-	-	0.07	0.08	-	-	-	-
GPSC41P2003A	0.19	260263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GPSC41P2004A	1.83	280263	-	-	-	-	1.77	1.81	-	-	-	-
GPSC41P2005A	2.00	20363	-	-	-	-	1.79	1.82	-	-	-	-
GPSC41P2006A	1.20	90363	-	1.22	1.13	1.13	1.14	1.16	(0.07)	19,673.00	2,310.00	1.00
GPSC42C2006A	0.15	90363	-	0.17	0.14	0.16	0.15	0.16	0.01	16,894.00	251.00	-
GPSC42P2006A	1.28	90363	-	-	-	-	1.19	1.21	-	-	-	-
GULF01C2003A	0.47	90363	0.54	0.60	0.47	0.58	0.58	0.59	0.11	176,876.00	9,095.00	-
GULF01C2003B	0.03	90363	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	5,206.00	23.00	-
GULF01C2005A	0.62	90363	0.65	0.74	0.62	0.72	0.72	0.73	0.10	169,471.00	11,350.00	-
GULF01C2005B	0.26	90363	0.29	0.34	0.26	0.34	0.33	0.34	0.08	209,263.00	6,109.00	-
GULF01C2007A	0.18	90363	0.20	0.22	0.18	0.21	0.21	0.22	0.03	137,897.00	2,779.00	-
GULF01P2003A	0.04	90363	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02	0.04	-	6,472.00	17.00	-
GULF01P2003B	0.04	90363	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	-	10,350.00	41.00	-
GULF01P2005A	1.02	90363	0.97	1.00	0.84	0.85	0.85	0.86	(0.17)	777,393.00	71,843.00	-
GULF03C2005A	0.15	90363	-	-	-	-	0.13	0.23	-	-	-	-
GULF06C2004A	0.34	90363	-	0.45	0.33	0.44	0.43	0.44	0.10	106,553.00	4,024.00	-
GULF08C2003A	0.15	90363	-	0.22	0.15	0.21	0.20	0.21	0.06	40,755.00	726.00	-
GULF11C2003A	1.45	90363	-	1.63	1.47	1.63	1.61	1.63	0.18	7,000.00	1,071.00	1.00
GULF11C2006A	0.39	90363	-	0.48	0.40	0.47	0.46	0.47	0.08	52,254.00	2,230.00	-
GULF13C2004A	0.18	90363	0.18	0.23	0.17	0.21	0.21	0.23	0.03	339,933.00	6,529.00	-
GULF13C2006A	0.23	90363	0.25	0.30	0.24	0.28	0.28	0.29	0.05	473,768.00	12,068.00	-
GULF13C2006B	0.09	90363	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	145,436.00	1,555.00	-
GULF13C2008A	0.67	90363	0.70	0.77	0.67	0.75	0.75	0.76	0.08	595,286.00	42,206.00	-
GULF13P2004A	0.35	90363	-	0.33	0.26	0.27	0.27	0.29	(0.08)	214,620.00	6,433.00	-
GULF13P2005A	0.97	90363	0.97	0.97	0.80	0.81	0.81	0.83	(0.16)	55,290.00	4,859.00	-
GULF16C2003A	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.06	0.01	45.00	-	-
GULF16C2007A	0.39	90363	-	0.47	0.42	0.45	0.45	0.48	0.06	3,213.00	147.00	-
GULF19C2003A	0.17	90363	-	0.26	0.18	0.25	0.24	0.25	0.08	34,451.00	707.00	-
GULF19C2004A	0.13	90363	-	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.02	7,702.00	107.00	-
GULF19C2006A	0.08	90363	-	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	0.02	3,048.00	29.00	-
GULF19P2003A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	3,470.00	7.00	-
GULF19P2006A	0.89	90363	0.86	0.87	0.77	0.78	0.78	0.79	(0.11)	39,774.00	3,295.00	-
GULF24C2005A	0.54	90363	-	0.65	0.56	0.63	0.62	0.63	0.09	19,365.00	1,206.00	-
GULF27C2004A	1.31	190263	-	0.93	0.89	0.92	0.93	0.95	(0.39)	1,498.00	136.00	-
GULF28C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULF28C2003B	0.01	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULF28C2006A	0.04	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	2,500.00	10.00	-
GULF28C2008A	0.29	90363	-	0.35	0.30	0.34	0.34	0.35	0.05	65,149.00	2,109.00	-
GULF41C2004A	0.07	90363	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
GULF41C2005A	0.13	90363	-	0.17	0.14	0.17	0.16	0.17	0.04	7,374.00	116.00	-
GULF41C2006A	0.48	90363	-	0.55	0.47	0.54	0.53	0.55	0.06	243,256.00	11,993.00	-
GULF41P2003A	0.20	90363	0.16	0.19	0.13	0.13	0.12	0.14	(0.07)	7,225.00	117.00	-
GULF41P2004A	0.61	90363	-	0.60	0.51	0.52	0.51	0.52	(0.09)	9,898.00	545.00	-
GULF41P2005A	0.46	30363	-	-	-	-	0.38	0.39	-	-	-	-
GULF41P2006A	0.52	90363	-	0.51	0.47	0.47	0.44	0.46	(0.05)	30,658.00	1,507.00	-
GULF41P2007A	1.37	90363	1.28	1.28	1.28	1.28	1.24	1.26	(0.09)	1.00	-	1.00
GULF42C2003A	0.01	60363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	18.00	-	-
GUNK01C2005A	0.06	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.01	80.00	1.00	-
GUNK01C2005E	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
GUNK01P2005A	0.55	90363	0.54	0.56	0.54	0.54	0.53	0.54	(0.01)	17,893.00	994.00	-
GUNK11C2007A	0.04	90363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
GUNK13C2003A	0.01	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNK13C2006A	0.06	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	4,123.00	25.00	-
GUNK19C2003A	0.02	130263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
GUNK19C2006A	0.07	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	-	10,668.00	75.00	-
GUNK24C2006A	0.10	50363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
GUNK28C2003A	0.01	240263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUNK28C2005A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	2.00	-	-
GUNK41C2003A	0.01	240263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
GUNK41C2005A	0.12	130263	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
GUNK41P2005A	0.68	90363	0.64	0.65	0.61	0.61	0.61	0.63	(0.07)	2,888.00	183.00	-
GUNK42C2003A	0.02	230163	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
HANA01C2006A	0.24	90363	-	0.28	0.23	0.24	0.23	0.24	-	252,868.00	6,522.00	-
HANA01C2006B	0.05	90363	-	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	11,498.00	61.00	-
HANA01P2006A	0.44	90363	-	0.45	0.40	0.45	0.42	0.46	0.01	1,255.00	55.00	-
HANA11C2008A	0.15	90363	-	0.18	0.15	0.15	0.15	0.16	-	36,302.00	615.00	-
HANA13C2006A	0.10	60363	-	-	-	-	0.05	0.10	-	-	-	-
HANA13C2008A	0.17	90363	-	0.21	0.17	0.17	0.17	0.18	-	287,413.00	5,403.00	-
HANA16C2008A	0.13	90363	-	-	-	-	0.10	0.13	-	-	-	-
HANA19C2003A	0.09	90363	-	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	-	84,786.00	975.00	-
HANA19C2006A	0.09	90363	-	0.12	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	4,966.00	54.00	-
HANA27C2007A	0.10	90363	-	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	-	12,175.00	143.00	-
HANA27P2007A	0.55	90363	-	0.56	0.50	0.55	0.55	0.56	-	51,266.00	2,720.00	-
HANA41C2006A	0.11	60363	-	0.10	0.09	0.09	0.07	0.08	(0.02)	4,386.00	42.00	-
HMPR01C2006E	0.12	90363	0.12	0.15	0.12	0.14	0.14	0.15	0.02	107,019.00	1,547.00	-
HMPR01C2006E	0.05	90363	0.04	0.05	0.04	0.05	0.06	0.07	-	130.00	1.00	-
HMPR01P2006A	0.70	90363	0.70	0.70	0.61	0.63	0.63					

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
HMPR41C2005A	0.15	20163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
HMPR41C2006A	0.19	240163	-	-	-	-	0.08	0.10	-	-	-	-
HMPR41C2007A	0.11	90363	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	26,044.00	338.00	-
HMPR41C2007E	0.24	90363	-	0.28	0.24	0.26	0.27	0.28	0.02	61,294.00	1,619.00	-
HMPR41P2003A	0.56	240263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HMPR42C2003A	0.01	30363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HSI28C2003A	0.03	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.02	0.13	(0.01)	6,059.00	12.00	-
HSI28C2003B	0.05	90363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
HSI28C2003C	0.09	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.04	(0.08)	282.00	-	-
HSI28C2004A	0.72	90363	-	0.89	0.71	0.89	0.91	0.92	0.17	173,153.00	14,508.00	-
HSI28C2004B	0.37	90363	0.36	0.48	0.35	0.48	0.48	0.49	0.11	72,751.00	3,164.00	-
HSI28C2004C	0.18	90363	0.17	0.25	0.17	0.25	0.24	0.25	0.07	46,728.00	1,038.00	-
HSI28P2003A	1.16	60363	-	-	-	-	1.35	1.39	-	-	-	-
HSI28P2003B	1.80	60363	-	-	-	-	2.08	2.12	-	-	-	-
HSI28P2003C	2.50	60363	-	3.46	3.32	3.32	2.96	3.04	0.82	11.00	4.00	3.00
HSI28P2004A	0.96	90363	0.95	0.95	0.77	0.77	0.76	0.77	(0.19)	134,654.00	11,111.00	-
HSI28P2004B	1.32	90363	1.35	1.35	1.11	1.11	1.10	1.11	(0.21)	163,626.00	19,327.00	1.00
HSI28P2004C	1.85	90363	-	1.86	1.56	1.56	1.55	1.56	(0.29)	184,741.00	30,363.00	1.00
INTU01C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
INTU01C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
INTU01C2006A	0.26	90363	-	0.26	0.22	0.24	0.24	0.25	(0.02)	236,430.00	5,858.00	-
INTU01C2006B	0.08	90363	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	66,332.00	548.00	-
INTU01P2003A	1.39	90363	-	1.35	1.31	1.33	1.32	1.35	(0.06)	22,561.00	3,005.00	1.00
INTU01P2003B	0.33	90363	-	0.28	0.25	0.27	0.26	0.28	(0.06)	101,124.00	2,774.00	-
INTU01P2006A	0.89	90363	0.92	0.93	0.90	0.92	0.91	0.93	0.03	38,221.00	3,516.00	-
INTU01P2006B	0.48	90363	-	0.51	0.49	0.50	0.49	0.50	0.02	73,890.00	3,720.00	-
INTU13C2004A	0.05	50363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
INTU13C2006A	0.19	90363	0.18	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18	(0.02)	17,088.00	301.00	-
INTU13P2004A	0.34	90363	-	0.32	0.27	0.30	0.31	0.35	(0.04)	84,626.00	2,548.00	-
INTU16C2005A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
INTU16C2007A	0.07	60363	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
INTU16C2009A	0.13	90363	0.13	0.13	0.13	0.13	0.15	0.16	-	1,260.00	16.00	-
INTU19C2004A	0.04	250263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
INTU19C2005A	0.11	90363	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	(0.01)	13,956.00	140.00	-
INTU19P2007A	0.29	90363	0.29	0.31	0.28	0.30	0.30	0.31	0.01	23,584.00	676.00	-
INTU23C2111A	0.66	90363	-	-	-	-	0.66	0.69	-	-	-	-
INTU24C2003A	0.06	220163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
INTU24C2008A	0.26	90363	-	0.29	0.28	0.29	0.28	0.29	0.03	29,135.00	829.00	-
INTU28C2003A	0.01	110263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INTU28C2008A	1.00	0	-	0.20	0.19	0.20	0.19	0.20	(0.80)	62,861.00	1,217.00	-
INTU41C2003A	0.03	170263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INTU41C2004A	0.06	70163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
INTU41C2005A	0.06	40263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
INTU41C2006A	0.09	90363	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.01	21,598.00	216.00	-
INTU41C2007A	0.13	90363	-	0.12	0.12	0.12	0.11	0.13	(0.01)	7,348.00	88.00	-
INTU41P2003A	1.21	90363	-	1.21	1.18	1.18	1.18	1.26	(0.03)	634.00	76.00	1.00
INTU41P2004A	0.94	90363	-	-	-	-	0.85	0.88	-	-	-	-
INTU41P2005A	0.64	90363	-	0.60	0.58	0.59	0.60	0.62	(0.05)	6,134.00	364.00	-
INTU41P2006A	0.65	90363	-	0.60	0.59	0.60	0.60	0.62	(0.05)	4,400.00	262.00	-
INTU42C2003A	0.02	91262	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
INTU42C2005A	0.11	270263	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
IRPC01C2005A	0.02	90363	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	1,212.00	2.00	-
IRPC01C2005B	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	360.00	1.00	-
IRPC01C2007B	0.07	90363	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	0.01	185,986.00	1,569.00	-
IRPC01P2005A	2.12	90363	1.98	2.12	1.98	2.00	1.98	2.00	(0.12)	12,903.00	2,636.00	2.00
IRPC01P2005B	1.89	90363	1.59	1.82	1.59	1.60	1.60	1.63	(0.29)	13,166.00	2,226.00	1.00
IRPC01P2007B	1.06	90363	0.90	1.03	0.88	0.90	0.90	0.92	(0.16)	115,199.00	10,908.00	-
IRPC06C2005A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,300.00	2.00	-
IRPC06C2007A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	1,078.00	2.00	-
IRPC06P2004A	1.18	260263	-	-	-	-	1.44	-	-	-	-	-
IRPC11C2005A	0.01	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	0.02	1.00	-	-
IRPC11C2008A	0.04	50363	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
IRPC13C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
IRPC13C2007A	0.05	90363	-	-	-	-	0.04	0.10	-	-	-	-
IRPC13C2008A	0.12	90363	0.14	0.17	0.13	0.16	0.16	0.17	0.04	182,538.00	2,640.00	-
IRPC16C2008A	0.12	60363	-	-	-	-	0.07	0.10	-	-	-	-
IRPC19C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IRPC19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
IRPC19C2007A	0.06	90363	-	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	0.01	6,617.00	45.00	-
IRPC24C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IRPC24C2007A	0.09	90363	-	0.13	0.10	0.12	0.12	0.14	0.03	8,700.00	107.00	-
IRPC27C2007A	0.03	50363	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	-	2,000.00	6.00	-
IRPC28C2003A	0.01	260263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRPC28C2003B	0.01	260263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRPC28C2006A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IRPC28C2008A	0.12	90363	-	0.17	0.13	0.15	0.15	0.16	0.03	87,858.00	1,303.00	-
IRPC41C2003A	0.01	130263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRPC41C2004A	0.02	200263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
IRPC41C2005A	0.06	310163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
IRPC41C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
IRPC41C2007A	0.10	90363	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	0.03	9,680.00	131.00	-
IRPC41P2004A	0.65	270263	-	-	-	-	0.82	0.86	-	-	-	-
IRPC41P2005A	1.06	280263	1.15	1.15	1.15	1.15	1.17	1.21	0.09	9.00	1.00	1.00
IRPC41P2006A	0.82	170263	-	-	-	-	1.53	1.57	-	-	-	-
IRPC41P2007A	1.43	50363	-	-	-	-	1.76	1.81	-	-	-	-
IRPC42C2003A	0.01	220163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IRPC42C2006A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	3,700.00	4.00	-
IVL01C2004A	0.02	90363	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	38,058.00	80.00	-
IVL01C2004B	0.02	90363	-	0.03	0.01	0.03	0.02	0.03	0.01	2,067.00	2.00	-
IVL01C2006B	0.05	90363	0.06	0.09	0.06	0.07	0.06	0.07	0.02	180,753.00	1,249.00	-
IVL01P2004A	0.63	90363	0.64	0.64	0.52	0.58	0.58	0.59	(0.05)	125,668.00	6,846.00	-
IVL01P2004B	0.25	90363	-	0.22	0.17	0.21	0.20	0.21	(0.04)	130,327.00	2,550.00	-
IVL01P2006B	0.74	90363	0.72	0.73	0.62	0.68	0.68	0.69	(0.06)	60,528.00	4,055.00	-
IVL06C2003A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL06C2008A	0.13	90363	-	0.19	0.15	0.16	0.16	0.17	0.03	141,694.00	2,456.00	-
IVL06P2005A	0.69	30363	-	-	-	-	1.19	-	-	-	-	-
IVL08C2004A	0.04	90363	-	0.05	0.04	0.05	0.03	0.04	0.01	950.00	4.00	-
IVL08P2003A	0.38	50363	-	-	-	-	0.81	0.84	-	-	-	-
IVL08P2004A	0.46	90363	0.45	0.45	0.34	0.40	0.40	0.41	(0.06)	94,190.00	3,434.00	-
IVL11C2005A	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	6,235.00	6.00	-
IVL11C2006A	0.07	90363	-	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	0.01	1,402.00	12.00	-
IVL13C2003A	0.02	60363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL13C2006A	0.08	90363	0.08	0.08	0.06	0.06	0.06	0.08	(0.02)	23,351.00	177.00	-
IVL13P2004A	0.58	90363	0.41	0.53	0.40	0.50	0.50	0.51	(0.08)	194,210.00	8,931.00	-
IVL16C2006A	0.02	9036										

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value (000)	Average Price
	Price	Date										
IVL24C2003A	0.05	30363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
IVL27P2007A	0.64	90363	-	0.61	0.55	0.60	0.60	0.61	(0.04)	38,513.00	2,247.00	-
IVL28C2003A	0.01	60363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL28C2003B	0.03	140263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL28C2007A	0.05	90363	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	1,965.00	13.00	-
IVL28P2003A	0.01	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL41C2004A	0.08	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
IVL41C2005A	0.05	280263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
IVL41C2006A	0.10	240263	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
IVL41C2007A	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.02	0.04	0.01	100.00	1.00	-
IVL41P2003A	0.22	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IVL41P2004A	0.23	90363	-	0.21	0.17	0.17	0.19	0.20	(0.06)	14,026.00	268.00	-
IVL41P2005A	0.78	270263	-	-	-	-	0.95	0.98	-	-	-	-
IVL41P2006A	0.55	30363	-	0.79	0.73	0.79	0.78	0.80	0.24	900.00	70.00	-
IVL41P2007A	0.92	20363	-	-	-	-	1.12	1.15	-	-	-	-
IVL42C2005A	0.06	270263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
JAS13C2006A	0.11	90363	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	72,943.00	766.00	-
JAS19C2004A	0.09	90363	-	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	-	29,587.00	237.00	-
JAS28C2003A	0.01	210263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAS41C2004A	0.15	90363	-	0.15	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	46,510.00	697.00	-
JAS41C2005A	0.18	90363	-	-	-	-	0.17	0.19	-	-	-	-
JAS41C2006A	0.17	90363	-	0.18	0.17	0.17	0.17	0.18	-	4,409.00	75.00	-
JAS41P2005A	0.41	90363	0.38	0.41	0.38	0.40	0.40	0.41	(0.01)	8,647.00	348.00	-
JMT13C2006A	0.25	90363	0.30	0.31	0.26	0.30	0.30	0.31	0.05	124,936.00	3,626.00	-
JMT19C2006A	0.22	90363	0.26	0.28	0.23	0.27	0.27	0.28	0.05	125,153.00	3,040.00	-
JMT42C2006A	0.25	90363	0.30	0.31	0.25	0.31	0.31	0.32	0.06	19,996.00	569.00	-
KBAN01C2004A	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	8,950.00	18.00	-
KBAN01C2004B	0.01	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	-	500.00	1.00	-
KBAN01C2007A	0.21	90363	0.23	0.23	0.19	0.20	0.20	0.21	(0.01)	276,110.00	5,840.00	-
KBAN01C2007B	0.06	90363	-	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	-	70,502.00	462.00	-
KBAN01P2004A	2.04	90363	2.10	2.10	1.94	2.04	2.04	2.06	-	35,546.00	7,207.00	2.00
KBAN01P2004B	0.66	90363	0.55	0.69	0.55	0.65	0.65	0.67	(0.01)	122,755.00	7,844.00	-
KBAN01P2007A	1.70	90363	1.73	1.73	1.59	1.72	1.70	1.72	0.02	64,161.00	10,801.00	1.00
KBAN01P2007B	1.54	90363	1.56	1.56	1.35	1.53	1.51	1.53	(0.01)	139,583.00	20,831.00	1.00
KBAN06C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBAN06C2008A	0.27	90363	-	0.33	0.27	0.28	0.27	0.28	0.01	116,519.00	3,443.00	-
KBAN08C2005A	0.06	30363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
KBAN08C2007A	0.07	90363	-	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	-	20,812.00	154.00	-
KBAN08P2004A	0.96	90363	-	1.00	0.84	0.95	0.97	1.00	(0.01)	43,410.00	4,018.00	-
KBAN13C2003A	0.01	240263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN13C2003B	0.03	280263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN13C2006A	0.05	90363	0.06	0.07	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	17,430.00	93.00	-
KBAN13C2008A	0.22	90363	-	0.26	0.21	0.22	0.22	0.23	-	471,554.00	11,123.00	-
KBAN13P2003A	0.66	90363	-	0.72	0.44	0.66	0.65	0.69	-	7,576.00	386.00	-
KBAN13P2006A	1.22	90363	1.13	1.29	1.10	1.29	1.22	1.29	0.07	6,597.00	794.00	1.00
KBAN13P2008A	0.71	90363	0.66	0.73	0.65	0.71	0.71	0.74	-	29,073.00	2,019.00	-
KBAN16C2005A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN16C2008A	0.05	90363	0.06	0.06	0.05	0.05	0.02	0.05	-	10,340.00	56.00	-
KBAN19C2003A	0.02	50263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KBAN19C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KBAN19C2007A	0.10	90363	-	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	(0.01)	10,872.00	101.00	-
KBAN19P2004A	0.96	90363	-	0.95	0.81	0.92	0.95	0.96	(0.04)	9,943.00	880.00	-
KBAN19P2007A	1.41	90363	-	1.40	1.32	1.40	1.41	1.42	(0.01)	2,145.00	292.00	1.00
KBAN24C2005A	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	22,000.00	22.00	-
KBAN28C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KBAN28C2004A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBAN28C2008A	0.18	90363	-	0.21	0.19	0.19	0.18	0.19	0.01	58,812.00	1,149.00	-
KBAN28P2003A	0.36	60363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KBAN41C2003A	0.03	30363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KBAN41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KBAN41C2005A	0.03	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KBAN41C2007A	0.13	90363	-	0.16	0.15	0.16	0.13	0.14	0.03	4,106.00	64.00	-
KBAN41P2004A	0.84	90363	-	0.83	0.73	0.80	0.81	0.83	(0.04)	19,780.00	1,578.00	-
KBAN41P2005A	1.10	280263	-	-	-	-	1.51	1.54	-	-	-	-
KBAN41P2006A	1.12	250263	-	-	-	-	1.86	1.89	-	-	-	-
KBAN42C2003A	0.01	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN42C2004A	0.01	240263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KBAN42C2007A	0.03	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KBAN42P2008A	1.72	90363	-	1.75	1.55	1.71	1.71	1.75	(0.01)	19,711.00	3,294.00	1.00
KCE01C2004A	0.55	90363	0.58	0.66	0.55	0.57	0.57	0.59	0.02	235,291.00	14,347.00	-
KCE01C2004B	0.19	90363	0.21	0.25	0.18	0.20	0.20	0.21	0.01	390,411.00	8,417.00	-
KCE01C2007B	0.05	90363	-	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	42,808.00	262.00	-
KCE01C2008A	0.28	90363	0.29	0.33	0.27	0.29	0.29	0.30	0.01	236,243.00	7,275.00	-
KCE01P2004A	0.77	90363	0.74	0.79	0.63	0.73	0.73	0.74	(0.04)	312,427.00	22,108.00	-
KCE08C2005A	0.09	90363	-	0.13	0.10	0.10	0.10	0.11	0.01	31,723.00	348.00	-
KCE08C2005B	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	20.00	-	-
KCE11C2004A	0.25	90363	-	0.30	0.25	0.25	0.25	0.27	-	5,000.00	138.00	-
KCE13C2003A	1.06	20363	-	-	-	-	0.49	0.55	-	-	-	-
KCE13C2004A	0.11	90363	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	35,611.00	419.00	-
KCE13C2005A	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	2,321.00	9.00	-
KCE13C2006A	0.35	90363	0.36	0.42	0.35	0.38	0.36	0.38	0.03	133,218.00	5,116.00	-
KCE16C2007A	0.15	90363	0.19	0.20	0.15	0.15	0.15	0.18	-	6,367.00	118.00	-
KCE19C2005A	0.18	90363	-	0.23	0.18	0.19	0.19	0.20	0.01	30,433.00	629.00	-
KCE19C2007A	0.29	90363	0.33	0.34	0.29	0.30	0.30	0.31	0.01	51,949.00	1,665.00	-
KCE24C2005A	0.64	90363	-	0.66	0.65	0.65	0.64	0.66	0.01	228.00	15.00	-
KCE27C2007A	0.06	90363	-	0.09	0.07	0.07	0.06	0.08	0.01	18,817.00	150.00	-
KCE28C2003A	0.43	30363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KCE28C2003B	0.64	290163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KCE41C2003A	1.04	120263	-	-	-	-	0.33	-	-	-	-	-
KCE41C2005A	0.24	90363	-	0.30	0.25	0.25	0.25	0.27	0.01	4,082.00	104.00	-
KCE41C2006A	0.17	90363	-	0.20	0.16	0.16	0.16	0.18	(0.01)	8,370.00	151.00	-
KKP01C2006A	0.14	90363	-	0.16	0.14	0.14	0.14	0.15	-	117,878.00	1,806.00	-
KKP01C2006B	0.04	90363	-	0.05	0.04	0.04	0.03	0.05	-	28,509.00	125.00	-
KKP01P2006A	1.33	90363	1.25	1.33	1.22	1.33	1.31	1.33	-	29,117.00	3,711.00	1.00
KKP08C2003A	0.10	180263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
KKP11C2007A	0.06	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.05	0.07	0.01	55.00	-	-
KKP13C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KKP13C2007A	0.08	90363	-	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	-	110.00	1.00	-
KKP19C2003A	0.11	210263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KKP24C2003A	0.16	140263	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
KKP41C2006A	0.11	60363	-	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.07)	65.00	-	-
KTBO1C2003A	0.02	50363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	200.00	-	-
KTBO1C2008B	0.09	90363	-	0.11	0.10	0.11	0.09	0.10	0.02	87,292.00	897.00	-
KTBO1C2009A	0.19	90363	0.19	0.22	0.19	0.19	0.18	0.19	-	175,323.00	3,460.00	-
KTBO1P2003A	1.14	90363										

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
KTB11C2006A	0.03	20363	-	0.03	0.03	0.03	0.01	0.03	-	2,500.00	8.00	-
KTB13C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.05	-	-	-	-
KTB19C2005A	0.03	20363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
KTB24C2004A	0.01	130263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTB41C2003A	0.11	271262	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
KTB41C2004A	0.12	90163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
KTB41C2006A	0.03	50363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	19.00	-	-
KTB41P2004A	0.80	90363	-	0.73	0.70	0.73	0.75	0.77	(0.07)	2,300.00	168.00	-
KTC01C2004A	0.07	90363	-	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	0.01	49,839.00	377.00	-
KTC01C2004B	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	3,566.00	7.00	-
KTC01C2007A	0.37	90363	0.39	0.44	0.37	0.41	0.41	0.42	0.04	178,612.00	7,194.00	-
KTC01C2007B	0.19	90363	-	0.24	0.20	0.22	0.22	0.23	0.03	113,064.00	2,461.00	-
KTC01P2004A	0.36	90363	0.34	0.34	0.28	0.30	0.29	0.30	(0.06)	166,037.00	5,189.00	-
KTC01P2007A	0.40	90363	0.38	0.39	0.34	0.36	0.35	0.36	(0.04)	501,399.00	18,076.00	-
KTC06C2006A	0.16	90363	-	0.21	0.17	0.18	0.19	0.20	0.02	115,444.00	2,154.00	-
KTC08C2004A	0.06	50363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
KTC08C2006A	0.27	90363	0.28	0.34	0.27	0.31	0.31	0.32	0.04	68,958.00	2,079.00	-
KTC11C2005A	0.07	60363	-	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	-	100.00	1.00	-
KTC13C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	500.00	1.00	-
KTC13C2006A	0.13	90363	0.14	0.18	0.14	0.17	0.17	0.18	0.04	253,756.00	4,259.00	-
KTC13P2006A	0.24	90363	0.20	0.23	0.18	0.21	0.20	0.22	(0.03)	89,906.00	1,936.00	-
KTC13P2007A	0.75	90363	-	0.71	0.65	0.65	0.65	0.67	(0.10)	20,778.00	1,384.00	-
KTC19C2005A	0.07	90363	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.02	25,684.00	230.00	-
KTC19C2006A	0.18	90363	-	0.24	0.20	0.22	0.22	0.23	0.04	52,995.00	1,144.00	-
KTC19P2005A	0.39	90363	-	0.33	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.07)	41,006.00	1,291.00	-
KTC27C2007A	0.14	90363	-	0.17	0.15	0.15	0.16	0.17	0.01	17,478.00	280.00	-
KTC28C2003A	0.02	90163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KTC28C2004A	0.04	30363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.03)	770.00	1.00	-
KTC28C2006A	0.11	90363	-	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	0.02	65,078.00	833.00	-
KTC41C2004A	0.10	40363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
KTC41C2005A	0.10	40363	-	-	-	-	0.06	0.08	-	-	-	-
KTC41C2006A	0.09	90363	-	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	-	12,000.00	105.00	-
KTC42C2003A	0.12	181262	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
KTC42C2006A	0.13	90363	0.19	0.19	0.14	0.17	0.17	0.18	0.04	63,320.00	1,039.00	-
LH01C2003A	0.01	40363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LH01P2003A	0.67	90363	-	0.67	0.66	0.67	0.67	0.68	-	36,322.00	2,415.00	-
LH11C2007A	0.08	90363	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	-	39,500.00	347.00	-
LH19C2003A	0.07	140163	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
LH19C2003B	0.02	20363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
LH19C2007A	0.13	90363	0.14	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	0.01	10,538.00	148.00	-
LH19P2004A	0.34	90363	-	0.38	0.33	0.37	0.37	0.38	0.03	5,472.00	193.00	-
LH41C2004A	0.12	30163	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
LH41C2005A	0.04	240263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
LH41C2006A	0.10	90363	-	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	(0.01)	7,000.00	63.00	-
LH41P2003A	0.06	120263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAJO13C2007A	0.13	90363	-	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	0.01	5,948.00	78.00	-
MAJO19C2006A	0.07	90363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
MBK19C2004A	0.02	20363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
MEGA16C2009A	0.13	90363	-	-	-	-	0.14	0.17	-	-	-	-
MEGA19C2005A	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.01	605.00	3.00	-
MINT01C2003A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT01C2003B	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	100.00	-	-
MINT01C2007B	0.06	90363	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	-	157,294.00	1,143.00	-
MINT01C2008A	0.16	90363	-	0.19	0.15	0.16	0.15	0.16	-	285,200.00	4,777.00	-
MINT01P2003A	0.94	90363	-	0.94	0.81	0.94	0.91	0.94	-	17,262.00	1,492.00	-
MINT01P2008A	0.63	90363	0.61	0.64	0.56	0.63	0.63	0.64	-	80,558.00	4,892.00	-
MINT06C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MINT06P2007A	0.64	90363	-	0.64	0.64	0.64	0.65	0.69	-	10.00	1.00	-
MINT08C2003A	0.02	60263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT11C2006A	0.01	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	0.02	6.00	-	-
MINT13C2004A	0.06	240163	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-
MINT13C2006A	0.05	60363	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
MINT13C2008A	0.13	90363	-	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	-	233,877.00	3,344.00	-
MINT19C2004A	0.08	110263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
MINT19C2006A	0.07	60363	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	(0.02)	500.00	3.00	-
MINT19P2004A	0.56	90363	-	0.56	0.55	0.56	0.56	0.58	-	20.00	1.00	-
MINT24C2006A	0.05	40363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
MINT28C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MINT28C2008A	1.00	0	-	0.14	0.11	0.12	0.11	0.12	(0.88)	71,703.00	900.00	-
MINT41C2004A	0.05	270263	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	(0.02)	7,550.00	22.00	-
MINT41C2005A	0.10	230163	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
MINT41P2004A	0.67	90363	-	0.66	0.62	0.66	0.64	0.67	(0.01)	1,000.00	64.00	-
MINT42C2004A	0.02	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MTC01C2003A	0.15	90363	-	0.28	0.15	0.26	0.23	0.24	0.11	92,990.00	1,995.00	-
MTC01C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
MTC01C2007B	0.16	90363	0.16	0.23	0.16	0.22	0.20	0.21	0.06	129,682.00	2,591.00	-
MTC01C2008A	0.44	90363	0.56	0.57	0.46	0.56	0.54	0.55	0.12	98,221.00	5,065.00	-
MTC01P2003A	0.17	90363	0.17	0.17	0.09	0.10	0.10	0.11	(0.07)	56,174.00	653.00	-
MTC03C2005A	0.26	50363	-	-	-	-	0.20	0.30	-	-	-	-
MTC06C2007A	0.34	90363	0.49	0.51	0.37	0.48	0.46	0.48	0.14	176,702.00	8,095.00	-
MTC08C2005A	0.20	90363	-	0.30	0.20	0.28	0.27	0.28	0.08	64,356.00	1,696.00	-
MTC11C2008A	0.29	90363	-	0.39	0.30	0.37	0.36	0.37	0.08	81,267.00	2,863.00	-
MTC13C2003A	0.05	60363	-	0.05	0.03	0.05	0.03	0.04	-	1,630.00	6.00	-
MTC13C2007A	0.17	90363	-	0.25	0.17	0.23	0.23	0.24	0.06	123,240.00	2,763.00	-
MTC13P2003A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
MTC16C2007A	0.12	90363	-	0.17	0.13	0.17	0.16	0.17	0.05	17,938.00	278.00	-
MTC19C2006A	0.14	90363	-	0.21	0.16	0.19	0.19	0.20	0.05	18,515.00	355.00	-
MTC19P2004A	0.17	90363	0.17	0.17	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.06)	139,708.00	1,537.00	-
MTC24C2004A	0.14	90363	0.24	0.25	0.16	0.21	0.21	0.24	0.07	14,852.00	314.00	-
MTC27C2007A	0.22	90363	0.31	0.31	0.23	0.31	0.28	0.29	0.09	52,967.00	1,440.00	-
MTC28C2006A	0.10	90363	-	0.17	0.11	0.15	0.15	0.16	0.05	107,704.00	1,565.00	-
MTC28C2008A	1.00	0	-	0.44	0.33	0.42	0.41	0.42	(0.58)	105,287.00	4,054.00	-
MTC41C2003A	0.42	50263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MTC41C2004A	0.10	90363	-	-	-	-	0.14	0.15	-	-	-	-
MTC41C2007A	1.00	0	-	0.70	0.59	0.68	0.66	0.68	(0.32)	82,046.00	5,316.00	-
MTC41P2003A	0.02	250263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MTC41P2004A	0.43	90363	-	0.41	0.30	0.32	0.32	0.33	(0.11)	22,374.00	781.00	-
MTC42C2003A	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
ORH13C2004A	0.02	40363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	(0.01)	10.00	-	-
ORH19C2003A	0.02	170263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
ORH19C2005A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	200.00	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous Price	Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
ORI28C2004A	0.01	40363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
ORI28C2007A	0.06	60363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
ORI41C2004A	0.04	250263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OSP01C2003A	0.10	90363	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.01	53,917.00	552.00	-
OSP01C2003B	0.02	40363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	763.00	1.00	-
OSP01C2006A	0.35	90363	-	0.36	0.33	0.36	0.36	0.37	0.01	106,466.00	3,702.00	-
OSP01C2006B	0.15	90363	-	0.17	0.15	0.16	0.16	0.17	0.01	187,540.00	2,947.00	-
OSP01P2003A	0.18	90363	-	0.17	0.14	0.14	0.13	0.14	(0.04)	250,708.00	3,875.00	-
OSP01P2006A	0.58	90363	0.55	0.57	0.53	0.53	0.53	0.54	(0.05)	112,606.00	6,236.00	-
OSP06C2005A	0.10	90363	0.14	0.15	0.12	0.15	0.15	0.16	0.05	81,109.00	1,108.00	-
OSP06P2003A	0.04	90363	0.03	0.04	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.02)	59,190.00	148.00	-
OSP08C2004A	0.06	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	-	1,000.00	6.00	-
OSP11C2005A	0.20	90363	-	0.22	0.20	0.21	0.22	0.23	0.01	61,500.00	1,267.00	-
OSP13C2004A	0.10	90363	-	0.12	0.11	0.12	0.12	0.14	0.02	27,117.00	302.00	-
OSP13C2006A	0.12	90363	0.13	0.14	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	49,022.00	638.00	-
OSP16C2008A	0.15	90363	-	0.21	0.11	0.14	0.11	0.14	(0.01)	62.00	1.00	-
OSP19C2004A	0.05	90363	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.01)	10,200.00	41.00	-
OSP19C2005A	0.17	90363	-	0.19	0.18	0.19	0.19	0.20	0.02	13,671.00	249.00	-
OSP24C2008A	0.24	90363	-	0.28	0.26	0.27	0.28	0.30	0.03	3,813.00	101.00	-
OSP28C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSP41C2003A	0.18	270263	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-
OSP41C2004A	0.10	240263	-	-	-	-	0.05	0.07	-	-	-	-
OSP41C2005A	0.15	90363	-	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	(0.01)	2,199.00	31.00	-
OSP41P2003A	0.02	20363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
OSP41P2004A	0.25	90363	-	0.24	0.22	0.23	0.22	0.23	(0.02)	174,436.00	4,084.00	-
OSP42C2005A	0.12	90363	-	0.13	0.12	0.13	0.13	0.14	0.01	21,115.00	266.00	-
PLAN08C2004A	0.01	60363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PLAN13C2004A	0.02	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PLAN13C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PLAN13C2007A	0.03	90363	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.01	5,105.00	20.00	-
PLAN19C2005A	0.02	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PLAN19C2007A	0.03	90363	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.01	21,853.00	87.00	-
PLAN24C2006A	0.02	60363	-	0.04	0.04	0.04	-	0.04	0.02	1.00	-	-
PLAN27C2008A	0.04	60363	-	-	-	-	0.02	0.05	-	-	-	-
PLAN28C2004A	0.01	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PLAN28C2005A	0.03	60363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PLAN41C2004A	0.01	190263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PLAN41C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PLAN41C2006A	0.14	130263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PLAN42C2007A	0.03	90363	-	-	-	-	0.03	0.04	-	-	-	-
PRM08C2003A	0.01	60363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	10,000.00	10.00	-
PRM13C2003A	0.02	70263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PRM13C2006A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.01	0.03	0.01	395.00	1.00	-
PRM19C2004A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PRM19C2006A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	24,133.00	24.00	-
PRM42C2006A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	2,000.00	4.00	-
PSH19C2003A	0.01	190263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PSH19C2005A	0.11	90363	0.12	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.01	29,547.00	352.00	-
PSL06C2006A	0.03	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,000.00	2.00	-
PSL13C2003A	0.01	140263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PSL19C2004A	0.02	140263	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.02	-	1.00	-	-
PSL19C2006A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	2,070.00	4.00	-
PSL19C2007A	0.62	90363	0.63	0.66	0.56	0.59	0.59	0.60	(0.03)	100,522.00	6,253.00	-
PTG01C2003A	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	284.00	-	-
PTG01C2003B	0.01	50363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	2,597.00	3.00	-
PTG01C2005A	0.21	90363	-	0.28	0.23	0.28	0.28	0.30	0.07	455,473.00	12,081.00	-
PTG01C2005B	0.05	90363	-	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	0.03	8,155.00	64.00	-
PTG01C2007B	0.40	90363	-	0.49	0.42	0.49	0.49	0.50	0.09	183,127.00	8,405.00	-
PTG01P2003A	0.44	90363	-	0.32	0.28	0.28	0.28	0.29	(0.16)	9,883.00	303.00	-
PTG01P2005A	0.67	90363	0.58	0.64	0.54	0.55	0.55	0.58	(0.12)	35,536.00	2,085.00	-
PTG01P2005B	0.39	90363	0.34	0.35	0.27	0.30	0.28	0.31	(0.09)	28,281.00	908.00	-
PTG03C2005A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
PTG06C2006A	0.10	90363	0.13	0.17	0.13	0.17	0.17	0.18	0.07	69,046.00	1,102.00	-
PTG08C2005A	0.11	50363	-	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	(0.03)	2,000.00	16.00	-
PTG08C2007A	0.39	90363	-	0.48	0.40	0.48	0.48	0.49	0.09	110,397.00	4,937.00	-
PTG11C2003A	0.09	90363	-	0.12	0.10	0.12	0.12	0.13	0.03	31,212.00	356.00	-
PTG11C2005A	0.05	40363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	-	500.00	3.00	-
PTG13C2004A	0.04	90363	-	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.04	9,028.00	69.00	-
PTG13C2006A	0.23	90363	0.25	0.31	0.25	0.30	0.30	0.31	0.07	52,314.00	1,450.00	-
PTG13P2004A	0.34	90363	-	0.32	0.21	0.22	0.22	0.24	(0.12)	51,029.00	1,255.00	-
PTG13P2006A	0.25	90363	0.23	0.23	0.18	0.18	0.18	0.19	(0.07)	100,620.00	1,987.00	-
PTG16C2009A	0.36	60363	-	0.39	0.36	0.36	0.38	0.41	-	11,889.00	442.00	-
PTG19C2003A	0.01	40363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTG19C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	-	37,200.00	74.00	-
PTG19C2005A	0.11	90363	-	0.16	0.13	0.16	0.16	0.17	0.05	20,018.00	307.00	-
PTG19C2006A	0.26	90363	-	0.36	0.30	0.36	0.36	0.37	0.10	93,040.00	3,214.00	-
PTG19P2006A	0.46	90363	0.38	0.43	0.37	0.37	0.36	0.37	(0.09)	13,184.00	518.00	-
PTG27C2007A	0.30	90363	0.33	0.38	0.33	0.38	0.38	0.39	0.08	55,776.00	1,999.00	-
PTG28C2004A	0.02	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTG41C2004A	0.10	140263	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
PTG41C2005A	0.06	60263	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
PTG41C2006A	0.16	90363	-	0.22	0.20	0.22	0.22	0.23	0.06	39,619.00	850.00	-
PTG41P2005A	0.49	90363	-	0.44	0.41	0.41	0.38	0.40	(0.08)	2,227.00	93.00	-
PTG42C2004A	0.02	30363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTG42C2006A	0.27	90363	-	0.37	0.31	0.37	0.37	0.38	0.10	38,036.00	1,332.00	-
PTT01C2004A	0.02	90363	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	-	343,335.00	1,091.00	-
PTT01C2004B	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	700.00	1.00	-
PTT01C2007A	0.07	90363	0.08	0.10	0.06	0.08	0.08	0.09	0.01	761,381.00	6,154.00	-
PTT01C2007B	0.02	90363	0.03	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	0.01	187,617.00	705.00	-
PTT01P2004A	1.36	90363	1.30	1.38	1.26	1.34	1.32	1.34	(0.02)	51,670.00	6,779.00	1.00
PTT01P2004B	1.26	90363	1.15	1.27	1.10	1.22	1.19	1.21	(0.04)	36,403.00	4,246.00	1.00
PTT01P2007A	1.70	90363	1.64	1.72	1.60	1.68	1.67	1.68	(0.02)	57,625.00	9,534.00	1.00
PTT01P2007B	1.74	90363	1.60	1.78	1.52	1.65	1.65	1.68	(0.09)	29,521.00	4,819.00	1.00
PTT06C2005A	0.10	90363	-	0.03	0.02	0.03	0.03	0.09	(0.07)	8,800.00	22.00	-
PTT08C2005A	0.02	90363	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	0.02	-	17,237.00	32.00	-
PTT08P2005A	1.50	90363	1.29	1.36	1.29	1.33	1.36	1.43	(0.17)	1,790.00	234.00	1.00
PTT11C2004A	0.03	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT11C2008A	0.03	90363	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	49,173.00	147.00	-
PTT13C2004A	0.02	90363	0.02	0.02	0.02	0.02	-	0.02	-	1,515.00	3.00	-
PTT13C2006A	0.05	90363	0.05	0.05	0.03	0.03	0.03	0.04	(0.02)	28,799.00	136.00	-
PTT13C2008A	0.08	90363	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.01)	258,555.00	1,996.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
PTT13P2004A	1.52	90363	1.49	1.49	1.24	1.44	1.44	1.49	(0.08)	454.00	65.00	1.00
PTT13P2006A	1.86	90363	1.82	1.94	1.71	1.90	1.78	1.90	0.04	11,069.00	2,031.00	1.00
PTT16C2008A	0.02	90363	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.04	0.01	6,355.00	17.00	-
PTT19C2005A	0.02	90363	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	9,731.00	16.00	-
PTT19P2003A	1.33	90363	1.16	1.23	1.10	1.23	1.23	1.24	(0.10)	2,219.00	257.00	1.00
PTT19P2006A	1.54	90363	1.41	1.50	1.35	1.47	1.47	1.48	(0.07)	4,821.00	692.00	1.00
PTT24C2003A	0.04	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT24C2008A	0.06	90363	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.07	-	18,380.00	115.00	-
PTT28C2003A	0.01	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTT28C2004A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTT28C2007A	0.04	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	(0.02)	1.00	-	-
PTT28C2008A	1.00	0	-	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	(0.89)	62,321.00	702.00	-
PTT28P2004A	1.20	90363	-	1.23	1.20	1.20	1.20	1.27	-	95.00	12.00	1.00
PTT41C2004A	0.09	250263	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
PTT41C2005A	0.06	60363	-	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	(0.03)	1.00	-	-
PTT41C2006A	0.05	60363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.01	10.00	-	-
PTT41P2004A	0.35	280263	-	1.40	1.40	1.40	1.35	1.41	1.05	1.00	-	1.00
PTT41P2005A	1.19	90363	-	-	-	-	1.26	1.32	-	-	-	-
PTT41P2006A	0.60	60363	-	1.95	1.89	1.89	1.93	1.97	1.29	60.00	11.00	1.00
PTT42C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTT42C2007A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	92,931.00	93.00	-
PTTE01C2004A	0.03	90363	0.04	0.05	0.02	0.03	0.03	0.04	-	107,253.00	408.00	-
PTTE01C2004B	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	5,235.00	5.00	-
PTTE01C2007A	0.07	90363	0.09	0.10	0.06	0.07	0.07	0.08	-	680,175.00	5,207.00	-
PTTE01C2007B	0.02	90363	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	-	182,319.00	517.00	-
PTTE01P2004A	1.83	90363	1.75	2.04	1.74	2.02	2.00	2.02	0.19	30,012.00	5,797.00	1.00
PTTE01P2004B	1.53	90363	1.43	1.92	1.43	1.88	1.86	1.88	0.35	16,525.00	2,939.00	1.00
PTTE01P2007A	2.70	90363	2.64	3.02	2.62	2.96	2.94	2.96	0.26	13,844.00	3,991.00	2.00
PTTE01P2007B	2.92	90363	2.88	3.58	2.78	3.44	3.40	3.44	0.52	13,286.00	4,293.00	3.00
PTTE06C2006A	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	5,627.00	11.00	-
PTTE06P2006A	3.60	90363	-	-	-	-	4.38	-	-	-	-	-
PTTE08C2005A	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	9,150.00	11.00	-
PTTE08P2005A	1.85	90363	1.80	2.10	1.76	2.04	2.10	2.16	0.19	42,174.00	7,966.00	1.00
PTTE08P2006A	2.56	90363	-	2.82	2.60	2.72	2.86	2.92	0.16	1,300.00	344.00	2.00
PTTE11C2006A	0.03	90363	-	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03	(0.01)	1,014.00	2.00	-
PTTE13C2004A	0.03	90363	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.02)	68.00	-	-
PTTE13C2006A	0.04	90363	0.05	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	29,235.00	106.00	-
PTTE13C2008A	0.12	90363	0.12	0.13	0.06	0.06	0.05	0.06	(0.06)	737,208.00	5,991.00	-
PTTE13P2003A	2.24	90363	2.24	2.62	2.22	2.62	2.62	2.70	0.38	818.00	193.00	2.00
PTTE13P2006A	2.68	90363	2.64	3.02	2.52	2.94	2.94	2.96	0.26	86,146.00	24,510.00	2.00
PTTE16C2003A	0.04	90363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
PTTE16C2009A	0.06	90363	-	0.08	0.03	0.07	0.07	0.08	0.01	1,114.00	8.00	-
PTTE19C2006A	0.01	90363	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	25,066.00	50.00	-
PTTE19C2008A	0.06	90363	0.06	0.08	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	381,981.00	2,254.00	-
PTTE19P2004A	1.44	90363	1.37	1.75	1.36	1.69	1.69	1.71	0.25	29,033.00	4,541.00	1.00
PTTE19P2006A	2.28	90363	2.22	2.56	2.22	2.52	2.52	2.56	0.24	6,015.00	1,458.00	2.00
PTTE24C2003A	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
PTTE24C2008A	0.10	90363	-	0.08	0.05	0.07	0.05	0.07	(0.03)	15,045.00	92.00	-
PTTE28C2005A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTE28C2008A	1.00	0	0.13	0.13	0.08	0.08	0.08	0.09	(0.92)	204,589.00	2,104.00	-
PTTE28P2004A	1.75	90363	1.71	2.14	1.61	2.14	2.08	2.14	0.39	3,687.00	657.00	1.00
PTTE41C2005A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.06	0.01	23.00	-	-
PTTE41C2006A	0.02	90363	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	14,010.00	41.00	-
PTTE41P2003A	0.13	270163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTE41P2004A	1.02	280263	-	-	-	-	-	1.02	-	-	-	-
PTTE42C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG01C2005A	0.02	90363	-	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	-	7,028.00	17.00	-
PTTG01C2005B	0.02	90363	0.02	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	0.01	1,500.00	4.00	-
PTTG01C2007B	0.02	90363	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	-	62,746.00	130.00	-
PTTG01C2008A	0.06	90363	0.07	0.07	0.04	0.05	0.05	0.06	(0.01)	637,401.00	3,589.00	-
PTTG01P2005A	2.60	90363	-	2.72	2.42	2.64	2.58	2.64	0.04	47,066.00	12,035.00	2.00
PTTG01P2005B	2.68	90363	2.46	2.86	2.38	2.68	2.66	2.72	-	49,424.00	12,951.00	2.00
PTTG01P2007B	1.82	90363	1.61	1.96	1.57	1.85	1.79	1.85	0.03	64,851.00	11,176.00	1.00
PTTG01P2008A	1.75	90363	1.66	1.93	1.66	1.82	1.82	1.84	0.07	81,863.00	14,497.00	1.00
PTTG06C2006A	0.02	50363	0.05	0.05	0.03	0.03	0.01	0.03	0.01	1,500.00	7.00	-
PTTG08C2004A	0.04	30363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
PTTG08P2004A	1.65	90363	-	1.78	1.58	1.78	1.82	1.82	0.13	7,000.00	1,169.00	1.00
PTTG11C2004A	0.01	280263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
PTTG11C2007A	0.04	90363	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.04	(0.01)	5,802.00	17.00	-
PTTG13C2005A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTG13C2007A	0.05	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.02)	15,150.00	45.00	-
PTTG13P2004A	1.98	90363	-	2.06	2.06	2.06	2.06	2.08	0.08	5.00	1.00	2.00
PTTG13P2008A	0.93	90363	-	1.08	0.86	0.98	0.98	1.02	0.05	20,418.00	1,990.00	-
PTTG16C2006A	0.06	50363	-	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-
PTTG19C2006A	0.03	40363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTTG19C2006B	0.02	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTTG19C2008A	0.06	90363	0.06	0.06	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.02)	60,533.00	326.00	-
PTTG19P2003A	1.54	90363	-	1.52	1.39	1.39	1.57	1.59	(0.15)	1,100.00	160.00	1.00
PTTG19P2006A	2.24	90363	-	2.28	2.22	2.22	2.30	2.34	(0.02)	726.00	163.00	2.00
PTTG24C2003A	0.01	40363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
PTTG24C2008A	0.11	90363	-	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	(0.01)	7,512.00	85.00	-
PTTG27P2006A	0.94	30363	-	-	-	-	2.08	2.16	-	-	-	-
PTTG28C2003A	0.01	260263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTG28C2006A	0.03	270263	-	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-
PTTG28C2008A	1.00	0	-	0.12	0.08	0.09	0.09	0.10	(0.91)	104,729.00	1,045.00	-
PTTG41C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
PTTG41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
PTTG41C2005A	0.11	210263	-	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-
PTTG41C2006A	0.08	260263	-	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-
PTTG41C2007A	1.00	0	-	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	(0.91)	400.00	4.00	-
PTTG41P2003A	0.17	270263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTG41P2006A	1.10	40363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PTTG42C2003A	0.01	180263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
PTTG42C2007A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
QH01C2006A	0.14	90363	-	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	-	156,206.00	2,190.00	-
QH01C2006B	0.10	50363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
QH01P2006A	0.55	90363	-	0.53	0.51	0.53	0.53	0.54	(0.02)	22,125.00	1,169.00	-
QH11C2006A	0.08	60363	-	-	-	-	0.06	0.07	-	-	-	-
QH13C2003A	0.02	170263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
QH19C2006A	0.07	40363	-	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-
QH27C2007A	0.11	50363	-	-	-	-	0.06	0.09	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous Price	Previous Date	Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
RATC01C2003A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	-	17,700.00	18.00	-
RATC01C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RATC01C2006A	0.27	90363	-	0.27	0.26	0.27	0.26	0.27	-	166,370.00	4,392.00	-
RATC01C2006B	0.12	90363	-	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	(0.01)	44,598.00	534.00	-
RATC01P2006A	1.16	90363	-	1.14	1.11	1.13	1.11	1.13	(0.03)	17,636.00	1,992.00	1.00
RATC06C2006A	0.03	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	-	1,910.00	6.00	-
RATC06P2006A	0.65	90363	-	0.63	0.63	0.63	0.61	-	(0.02)	13,324.00	839.00	-
RATC13C2004A	0.03	50363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
RATC13C2007A	0.16	90363	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	-	151,308.00	2,421.00	-
RATC16C2008A	0.07	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	(0.01)	501.00	3.00	-
RATC19C2005A	0.07	50363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
RATC19C2007A	0.21	90363	-	0.22	0.21	0.22	0.22	0.23	0.01	14,128.00	302.00	-
RATC24C2006A	0.09	90363	-	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.01	1,175.00	12.00	-
RATC27C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RATC27C2007A	0.17	90363	-	0.17	0.17	0.17	0.17	0.18	-	21,736.00	370.00	-
RATC41C2003A	0.01	130263	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-	-
RATC41C2004A	0.05	90363	-	-	-	-	0.03	0.05	-	-	-	-
RATC41C2005A	0.09	260263	-	-	-	-	0.04	0.06	-	-	-	-
RATC41C2006A	0.12	90363	-	-	-	-	0.12	0.13	-	-	-	-
RATC41P2004A	0.84	90363	-	0.82	0.79	0.79	0.79	0.82	(0.05)	55.00	4.00	-
RATC41P2006A	0.78	90363	-	0.78	0.73	0.74	0.74	0.76	(0.04)	11,552.00	864.00	-
RATC42C2003A	0.01	50263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
RATC42C2006A	0.06	90363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
RS06C2004A	0.05	50363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
RS08P2003A	1.54	90363	-	1.57	1.47	1.51	1.44	1.50	(0.03)	3,600.00	559.00	1.00
RS08P2006A	0.80	90363	-	0.83	0.74	0.77	0.73	0.76	(0.03)	1,236.00	98.00	-
RS13C2004A	0.03	270263	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
RS13C2006A	0.16	90363	-	0.18	0.15	0.17	0.18	0.19	0.01	56,466.00	931.00	-
RS16C2005A	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
RS19C2004A	0.09	240163	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
RS19C2005A	0.05	90363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
RS19C2007A	0.17	90363	-	0.19	0.18	0.18	0.19	0.20	0.01	2,100.00	38.00	-
RS24C2004A	0.01	170263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
RS24C2008A	0.13	90363	-	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	(0.01)	300.00	4.00	-
RS41C2004A	0.04	90363	-	-	-	-	0.04	0.05	-	-	-	-
RS42C2004A	0.16	160163	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
RS42C2008A	0.17	90363	-	0.19	0.16	0.18	0.19	0.20	0.01	14,140.00	238.00	-
S10001C2011A	0.06	90363	-	0.08	0.05	0.07	0.06	0.07	0.01	10,958.00	74.00	-
S5001C2003F	0.01	90363	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	275,984.00	305.00	-
S5001C2003G	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	30,576.00	31.00	-
S5001C2003H	0.02	90363	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	-	3,460.00	3.00	-
S5001C2003I	0.02	90363	-	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	20,686.00	21.00	-
S5001C2003J	0.02	90363	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	50,566.00	52.00	-
S5001C2004A	0.03	90363	0.03	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.01)	36,551.00	107.00	-
S5001C2005A	0.07	90363	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.02)	316,278.00	1,855.00	-
S5001C2006F	0.05	90363	0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.04	(0.01)	822,681.00	3,908.00	-
S5001C2006G	0.10	90363	0.09	0.11	0.07	0.07	0.07	0.09	(0.03)	563,382.00	5,177.00	-
S5001C2006H	0.31	90363	0.33	0.44	0.32	0.38	0.37	0.38	0.07	6,195,548.00	236,771.00	-
S5001C2007A	0.31	90363	0.33	0.42	0.33	0.36	0.36	0.37	0.05	2,910,110.00	109,742.00	-
S5001P2003F	7.55	90363	7.30	7.55	6.70	6.90	6.90	6.95	(0.65)	13,320.00	9,393.00	7.00
S5001P2003G	7.80	90363	7.65	7.70	6.60	7.05	7.05	7.10	(0.75)	47,368.00	34,499.00	7.00
S5001P2003H	8.65	90363	-	8.60	8.00	8.05	8.15	8.35	(0.60)	650.00	525.00	8.00
S5001P2003I	5.75	90363	5.25	5.75	5.25	5.40	5.35	5.55	(0.35)	141.00	75.00	5.00
S5001P2003J	4.50	90363	-	4.42	3.94	4.08	4.12	4.22	(0.42)	2,747.00	1,150.00	4.00
S5001P2004A	4.20	90363	4.10	4.22	3.86	4.02	4.02	4.04	(0.18)	36,308.00	14,653.00	4.00
S5001P2005A	3.38	90363	3.28	3.40	3.06	3.20	3.20	3.22	(0.18)	101,873.00	32,800.00	3.00
S5001P2006F	6.00	90363	5.75	5.90	5.15	5.40	5.40	5.45	(0.60)	52,998.00	29,408.00	5.00
S5001P2006G	4.38	90363	4.28	4.32	3.70	4.02	4.02	4.04	(0.36)	252,867.00	101,338.00	4.00
S5001P2006H	1.75	90363	1.74	1.80	1.50	1.61	1.61	1.63	(0.14)	598,244.00	98,168.00	1.00
S5001P2007A	1.96	90363	1.94	1.94	1.69	1.77	1.77	1.78	(0.19)	405,974.00	73,459.00	1.00
S5006C2003A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
S5006C2003B	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
S5006C2003C	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
S5006C2006A	0.05	90363	-	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	-	2,133.00	9.00	-
S5006C2006B	0.08	90363	0.10	0.11	0.07	0.10	0.09	0.10	0.02	69,816.00	592.00	-
S5006P2003A	6.45	280263	-	-	-	-	9.95	-	-	-	-	-
S5006P2003B	4.18	270263	-	-	-	-	6.50	-	-	-	-	-
S5006P2003C	3.64	30363	-	-	-	-	7.05	-	-	-	-	-
S5006P2006A	6.35	90363	20.90	20.90	5.80	5.80	5.80	7.20	(0.55)	127.00	95.00	7.00
S5006P2006B	2.40	90363	2.60	3.06	2.30	2.36	2.06	2.36	(0.04)	748.00	182.00	2.00
S5008C2003A	0.01	20363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5008C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5008C2006A	0.19	90363	0.19	0.27	0.18	0.23	0.22	0.23	0.04	885,201.00	19,849.00	-
S5008P2003A	6.65	90363	-	6.70	5.70	5.70	5.75	6.25	(0.95)	134.00	83.00	6.00
S5008P2003B	7.15	90363	10.90	10.90	5.20	5.80	5.80	5.90	(1.35)	8,301.00	5,778.00	6.00
S5008P2003C	10.70	90363	-	11.50	9.70	10.10	9.95	10.40	(0.60)	912.00	942.00	10.00
S5011C2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5011P2003A	2.18	50363	-	-	-	-	4.72	4.82	-	-	-	-
S5013C2003A	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-	11,072.00	11.00	-
S5013C2003B	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	372.00	-	-
S5013C2003C	0.01	60363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1.00	-	-
S5013C2003D	0.01	90363	0.01	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2,801.00	3.00	-
S5013C2003E	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	500.00	1.00	-
S5013C2006A	0.05	90363	0.05	0.06	0.04	0.05	0.04	0.05	-	3,292,485.00	16,380.00	-
S5013C2006B	0.04	90363	0.04	0.05	0.03	0.04	0.03	0.04	-	2,384,994.00	9,589.00	-
S5013C2006C	0.08	90363	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	(0.01)	983,937.00	7,210.00	-
S5013C2006D	0.13	90363	0.13	0.16	0.11	0.14	0.13	0.14	0.01	7,556,649.00	101,420.00	-
S5013P2003A	6.35	90363	6.35	6.35	5.75	6.10	6.10	6.25	(0.25)	107.00	65.00	6.00
S5013P2003B	6.05	90363	-	5.95	5.20	5.45	5.50	5.70	(0.60)	809.00	456.00	5.00
S5013P2003C	6.70	90363	-	-	-	-	6.10	6.45	-	-	-	-
S5013P2003D	4.50	90363	-	-	-	-	4.42	4.54	-	-	-	-
S5013P2003E	4.58	90363	4.60	4.60	3.96	4.16	4.16	4.20	(0.42)	15,248.00	6,518.00	4.00
S5013P2006A	4.24	90363	4.12	4.32	3.70	3.88	3.88	3.90	(0.36)	72,596.00	28,843.00	3.00
S5013P2006B	2.98	90363	2.98	3.12	2.70	2.72	2.72	2.74	(0.26)	117,392.00	33,809.00	2.00
S5013P2006C	2.28	90363	2.30	2.38	1.91	2.04	2.04	2.06	(0.24)	1,168,912.00	249,302.00	2.00
S5013P2006D	1.27	90363	1.29	1.29	1.01	1.14	1.14	1.15	(0.13)	7,628,166.00	878,623.00	1.00
S5016C2003A	0.01	60363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2.00	-	-
S5016C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5016C2003C	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5016C2003D	0.01	90363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	1,100.00	1.00	-
S5016C2003E	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-

Foreign Board Quotation

Issue Date : Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
S5016C2006A	0.08	90363	0.08	0.10	0.04	0.08	0.08	0.09	-	131,617.00	1,084.00	-
S5016C2006B	0.23	90363	0.22	0.31	0.22	0.26	0.25	0.28	0.03	194,818.00	5,527.00	-
S5016P2003A	8.55	90363	-	8.10	7.55	7.90	7.45	7.90	(0.65)	51.00	40.00	7.00
S5016P2003C	3.36	90363	-	3.14	3.02	3.02	3.04	3.24	(0.34)	1,059.00	320.00	3.00
S5016P2003D	3.20	90363	-	3.16	2.96	2.98	3.00	3.08	(0.22)	1,716.00	515.00	3.00
S5016P2006A	3.50	90363	3.64	3.64	3.16	3.28	3.16	3.28	(0.22)	13,325.00	4,425.00	3.00
S5016P2006B	2.00	90363	1.97	2.00	1.68	1.70	1.70	1.72	(0.30)	67,992.00	12,335.00	1.00
S5019C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5019C2003B	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5019C2003C	0.01	250263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5019C2003D	0.01	50363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5019C2006A	0.04	90363	0.04	0.04	0.02	0.02	0.02	0.03	(0.02)	207,745.00	656.00	-
S5019C2006B	0.14	90363	0.14	0.19	0.12	0.16	0.15	0.16	0.02	668,114.00	10,164.00	-
S5019P2003A	6.10	90363	6.05	6.05	5.35	5.75	5.55	5.75	(0.35)	80.00	46.00	5.00
S5019P2003B	5.50	90363	-	5.00	4.92	4.94	4.86	5.05	(0.56)	110.00	54.00	4.00
S5019P2003C	3.52	40363	6.00	6.00	6.00	6.00	5.55	5.75	2.48	20.00	12.00	6.00
S5019P2003D	5.35	90363	-	5.35	4.50	4.76	4.76	4.88	(0.59)	7,644.00	3,736.00	4.00
S5019P2006A	3.62	90363	3.58	3.58	3.22	3.38	3.40	3.42	(0.24)	1,801.00	612.00	3.00
S5019P2006B	2.64	90363	2.62	2.62	2.24	2.38	2.38	2.40	(0.26)	17,516.00	4,222.00	2.00
S5019P2006C	2.22	90363	2.12	2.12	1.77	1.90	1.90	1.91	(0.32)	165,331.00	32,117.00	1.00
S5024C2003A	0.01	240263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5024C2003B	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5024C2003C	0.03	90363	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
S5024C2006A	0.04	90363	0.03	0.05	0.03	0.05	0.04	0.05	0.01	1,385.00	6.00	-
S5024C2006B	0.13	90363	0.14	0.16	0.11	0.11	0.11	0.13	(0.02)	199,937.00	2,738.00	-
S5024C2009A	0.06	90363	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.01	88,138.00	581.00	-
S5024P2003A	13.50	90363	-	-	-	-	12.00	14.00	-	-	-	-
S5024P2003B	9.00	90363	-	9.50	7.70	7.80	7.90	9.20	(1.20)	226.00	188.00	8.00
S5024P2006A	9.80	90363	-	10.50	9.75	9.80	9.95	10.10	-	192.00	191.00	9.00
S5024P2006B	4.24	90363	4.20	4.20	3.52	3.70	3.70	3.78	(0.54)	6,581.00	2,563.00	3.00
S5024P2006C	1.86	90363	1.80	1.80	1.51	1.62	1.61	1.62	(0.24)	139,808.00	22,887.00	1.00
S5028C2003A	0.01	60363	-	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-	2.00	-	-
S5028C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
S5028C2004A	0.03	90363	0.04	0.04	0.02	0.04	0.03	0.04	0.01	16,981.00	66.00	-
S5028C2004B	0.05	90363	0.04	0.06	0.03	0.04	0.03	0.05	(0.01)	21,386.00	82.00	-
S5028C2006A	0.03	90363	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	-	21,066.00	56.00	-
S5028C2006B	0.08	90363	-	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	0.01	146,989.00	1,251.00	-
S5028P2003A	1.68	90363	1.69	1.70	1.54	1.54	1.55	1.60	(0.14)	5,052.00	787.00	1.00
S5028P2004A	4.20	90363	4.10	4.14	3.56	3.70	3.72	3.88	(0.50)	7,021.00	2,695.00	3.00
S5028P2004B	2.64	90363	-	2.58	2.20	2.30	2.32	2.38	(0.34)	10,601.00	2,566.00	2.00
S5028P2006A	1.59	90363	1.59	1.60	1.45	1.47	1.47	1.48	(0.12)	35,279.00	5,323.00	1.00
S5028P2006B	1.06	90363	1.04	1.04	0.92	0.97	0.97	0.98	(0.09)	1,825,324.00	177,598.00	-
S5041C2003A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
S5041C2003B	0.01	250263	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	-	180.00	-	-
S5041C2003C	0.01	250263	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
S5041C2003D	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
S5041C2003E	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	0.01	11,173.00	22.00	-
S5041C2006A	0.03	90363	0.03	0.09	0.03	0.07	0.06	0.07	0.04	72,852.00	350.00	-
S5041C2006B	0.13	90363	-	0.20	0.14	0.20	0.19	0.20	0.07	146,442.00	2,527.00	-
S5041P2003A	2.20	60363	-	-	-	-	4.08	4.14	-	-	-	-
S5041P2003B	1.81	240263	-	4.64	4.64	4.64	4.66	4.72	2.83	1.00	-	4.00
S5041P2003C	1.46	260263	-	-	-	-	4.00	4.06	-	-	-	-
S5041P2003D	1.89	210263	-	-	-	-	5.95	6.05	-	-	-	-
S5041P2003E	2.64	250263	-	-	-	-	5.20	5.30	-	-	-	-
S5041P2006A	4.00	90363	-	4.32	3.92	4.08	4.08	4.10	0.08	24,998.00	10,292.00	4.00
S5041P2006B	2.86	90363	3.10	3.10	2.78	2.90	2.92	2.96	0.04	529,295.00	154,976.00	2.00
SAWA01C2003A	0.68	90363	0.80	0.85	0.70	0.78	0.78	0.80	0.10	77,590.00	6,046.00	-
SAWA01C2003E	0.14	90363	-	0.22	0.14	0.18	0.18	0.19	0.04	174,363.00	3,110.00	-
SAWA01C2006A	0.50	90363	0.58	0.61	0.51	0.56	0.56	0.57	0.06	174,608.00	9,791.00	-
SAWA01C2006E	0.19	90363	0.20	0.26	0.19	0.23	0.23	0.24	0.04	190,375.00	4,320.00	-
SAWA01P2003A	0.08	90363	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.05	(0.04)	16,007.00	93.00	-
SAWA01P2006A	0.95	90363	0.94	0.94	0.79	0.83	0.83	0.84	(0.12)	274,953.00	22,952.00	-
SAWA06C2007A	0.39	90363	-	0.49	0.40	0.44	0.44	0.45	0.05	128,329.00	5,791.00	-
SAWA08C2006A	0.26	90363	-	0.33	0.27	0.30	0.30	0.31	0.04	72,069.00	2,197.00	-
SAWA11C2003A	0.45	90363	0.44	0.59	0.44	0.52	0.52	0.53	0.07	8,424.00	435.00	-
SAWA13C2005A	0.24	90363	0.28	0.31	0.23	0.29	0.27	0.28	0.05	117,035.00	3,229.00	-
SAWA13C2007A	0.25	90363	0.25	0.31	0.24	0.28	0.28	0.29	0.03	103,360.00	2,830.00	-
SAWA16C2008A	0.20	90363	-	0.31	0.22	0.27	0.24	0.27	0.07	14,289.00	347.00	-
SAWA19C2005A	0.21	90363	-	0.27	0.21	0.25	0.25	0.26	0.04	239,872.00	6,006.00	-
SAWA24C2004A	0.28	90363	-	0.41	0.30	0.36	0.35	0.37	0.08	2,584.00	90.00	-
SAWA27C2007A	0.30	90363	-	0.37	0.30	0.35	0.33	0.34	0.05	53,792.00	1,804.00	-
SAWA28C2004A	0.08	90363	-	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	0.02	101,829.00	1,130.00	-
SAWA28C2007A	0.14	90363	-	0.19	0.15	0.17	0.17	0.18	0.03	92,050.00	1,574.00	-
SAWA28C2008A	1.00	0	-	0.45	0.37	0.42	0.41	0.42	(0.58)	132,720.00	5,463.00	-
SAWA41C2003A	0.78	200163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWA41C2004A	0.12	90363	-	0.17	0.13	0.16	0.15	0.17	0.04	40,718.00	596.00	-
SAWA41C2005A	0.23	90363	-	0.29	0.23	0.26	0.26	0.27	0.03	36,232.00	927.00	-
SAWA41P2003A	0.01	50363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWA41P2004A	0.28	90363	-	0.20	0.20	0.20	0.19	0.21	(0.08)	620.00	12.00	-
SAWA41P2005A	0.86	90363	0.83	0.83	0.70	0.72	0.73	0.75	(0.14)	2,290.00	168.00	-
SAWA42C2003A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1,300.00	3.00	-
SCB01C2004A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	8,300.00	17.00	-
SCB01C2004B	0.01	90363	-	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	149.00	-	-
SCB01C2007A	0.08	90363	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	-	201,811.00	1,847.00	-
SCB01C2007B	0.04	90363	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	40,372.00	161.00	-
SCB01C2008B	0.27	90363	-	0.31	0.26	0.27	0.26	0.27	-	229,748.00	6,485.00	-
SCB01C2009A	0.54	90363	-	0.60	0.52	0.52	0.52	0.53	(0.02)	156,648.00	8,707.00	-
SCB01P2004A	1.69	90363	-	1.73	1.61	1.71	1.71	1.72	0.02	56,479.00	9,523.00	1.00
SCB01P2004B	1.40	90363	-	1.43	1.22	1.39	1.41	1.43	(0.01)	26,971.00	3,708.00	1.00
SCB01P2007A	1.35	90363	-	1.36	1.26	1.35	1.35	1.36	-	59,267.00	7,890.00	1.00
SCB01P2007B	1.41	90363	1.31	1.43	1.28	1.42	1.42	1.43	0.01	96,833.00	13,310.00	1.00
SCB06C2007A	0.03	90363	-	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	-	1,740.00	5.00	-
SCB08C2005A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	7,032.00	14.00	-
SCB08C2007A	0.14	90363	-	0.16	0.14	0.14	0.13	0.14	-	43,200.00	620.00	-
SCB08P2004A	1.81	90363	-									

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
SCB13C2006B	0.03	90363	-	-	-	-	0.04	0.09	-	-	-	-
SCB13C2007A	0.12	90363	0.11	0.14	0.11	0.11	0.10	0.11	(0.01)	118,386.00	1,375.00	-
SCB13P2003A	1.82	90363	-	-	-	-	1.76	-	-	-	-	-
SCB13P2006A	2.00	90363	-	2.02	1.90	2.00	2.04	2.08	-	21,180.00	4,222.00	1.00
SCB16C2003A	0.01	60263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB16C2008A	0.06	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	-	500.00	3.00	-
SCB19C2003A	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB19C2006A	0.02	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB19C2007A	0.12	90363	-	0.13	0.12	0.12	0.11	0.12	-	11,659.00	142.00	-
SCB19P2005A	1.94	90363	-	1.91	1.88	1.90	1.93	1.95	(0.04)	2,448.00	463.00	1.00
SCB24C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB24C2008A	0.32	90363	-	0.37	0.32	0.33	0.32	0.33	0.01	35,934.00	1,216.00	-
SCB27C2007A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
SCB27P2006A	1.55	90363	-	-	-	-	1.58	1.60	-	-	-	-
SCB28C2003A	0.01	30263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCB28C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB28C2006A	0.05	40363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCB28C2006B	0.04	90363	-	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.01	25,112.00	126.00	-
SCB28C2008A	1.00	0	-	0.27	0.23	0.23	0.22	0.23	(0.77)	89,177.00	2,157.00	-
SCB41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCB41C2005A	0.04	50263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCB41C2006A	0.06	90363	-	-	-	-	0.05	0.06	-	-	-	-
SCB41C2006B	0.13	90363	-	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	-	2,152.00	28.00	-
SCB41P2004A	0.78	50363	-	-	-	-	1.40	1.43	-	-	-	-
SCB41P2005A	1.85	90363	-	1.83	1.79	1.83	1.83	1.84	(0.02)	9,348.00	1,687.00	1.00
SCB42C2003A	0.01	240163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB42C2006A	0.01	60363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCB42C2007A	0.04	90363	-	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	(0.01)	9,105.00	33.00	-
SCC01C2004A	0.11	90363	-	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	0.01	149,693.00	1,813.00	-
SCC01C2004B	0.02	50363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCC01P2004A	1.44	90363	1.42	1.42	1.35	1.39	1.37	1.39	(0.05)	60,925.00	8,354.00	1.00
SCC06C2007A	0.10	90363	-	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	-	72,128.00	761.00	-
SCC08C2004A	0.03	20363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SCC08P2006A	1.12	90363	1.00	1.06	1.00	1.03	1.05	1.06	(0.09)	5,006.00	510.00	1.00
SCC11C2003A	0.01	280263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCC11C2006A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
SCC11C2007A	0.12	90363	-	0.14	0.13	0.13	0.12	0.13	0.01	92,000.00	1,201.00	-
SCC13C2004A	0.01	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	1.00	-	-
SCC13C2008A	0.44	90363	-	0.48	0.46	0.47	0.47	0.48	0.03	72,243.00	3,449.00	-
SCC13P2006A	1.05	90363	1.04	1.04	0.95	1.00	0.99	1.00	(0.05)	50,543.00	4,913.00	-
SCC16C2005A	0.01	40363	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-
SCC19C2003A	0.02	70163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC19C2003B	0.03	170263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC19C2006A	0.05	90363	-	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.01	700.00	4.00	-
SCC19C2008A	0.41	90363	-	0.47	0.44	0.44	0.44	0.45	0.03	84,626.00	3,808.00	-
SCC19P2004A	0.80	90363	0.75	0.75	0.68	0.71	0.71	0.72	(0.09)	10,094.00	715.00	-
SCC24C2003A	0.01	210263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC24C2006A	0.09	90363	-	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.02	20,980.00	231.00	-
SCC27P2008A	0.47	90363	-	0.44	0.42	0.44	0.44	0.45	(0.03)	40,651.00	1,756.00	-
SCC28C2003A	0.02	210263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCC28C2004A	0.06	240263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SCC28C2008A	1.00	0	-	0.39	0.37	0.37	0.37	0.38	(0.63)	70,983.00	2,707.00	-
SCC41C2003A	0.09	100163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCC41C2004A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SCC41C2005A	0.07	250263	-	-	-	-	0.02	0.04	-	-	-	-
SCC41C2006A	0.06	60363	-	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	(0.01)	5.00	-	-
SCC41C2006B	0.21	90363	-	0.24	0.23	0.24	0.23	0.24	0.03	88,311.00	2,105.00	-
SCC41P2004A	0.64	90363	-	-	-	-	0.54	0.57	-	-	-	-
SCC41P2005A	1.24	20363	-	-	-	-	1.10	1.13	-	-	-	-
SCC41P2006A	1.06	280263	-	-	-	-	0.96	0.99	-	-	-	-
SCC42C2003A	0.03	310163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SCC42C2008A	0.12	90363	-	0.15	0.13	0.14	0.13	0.14	0.02	9,972.00	139.00	-
SGP13C2004A	0.05	40363	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-
SGP13C2006A	0.02	60363	-	-	-	-	0.01	0.04	-	-	-	-
SGP13C2007A	0.09	90363	-	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.01	238.00	2.00	-
SGP19C2006A	0.07	170263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SGP19C2006B	0.08	90363	-	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	(0.01)	2,947.00	21.00	-
SGP42C2007A	0.09	90363	-	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	(0.01)	6,615.00	51.00	-
SIR13C2007A	0.05	60363	-	-	-	-	0.03	0.10	-	-	-	-
SIR19C2004A	0.03	70263	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SIR19C2007A	0.03	90363	-	-	-	-	0.02	0.03	-	-	-	-
SPAL01C2004A	0.13	90363	-	0.17	0.14	0.16	0.16	0.17	0.03	240,819.00	3,663.00	-
SPAL01C2004B	0.04	260263	-	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	-	6,000.00	24.00	-
SPAL06P2004A	0.52	90363	-	0.50	0.44	0.45	0.46	0.47	(0.07)	21,675.00	1,002.00	-
SPAL11C2006A	0.15	90363	-	0.20	0.17	0.17	0.17	0.19	0.02	19,941.00	349.00	-
SPAL13C2003A	0.05	190263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SPAL13C2006A	0.20	90363	-	0.24	0.21	0.23	0.23	0.24	0.03	145,843.00	3,345.00	-
SPAL19C2004A	0.08	50363	-	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	(0.03)	150.00	1.00	-
SPAL24C2003A	0.04	200163	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPAL27C2008A	0.09	90363	-	0.11	0.10	0.11	0.11	0.12	0.02	6,102.00	66.00	-
SPAL41C2004A	0.10	50363	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
SPAL42C2003A	0.03	220163	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	(0.02)	1.00	-	-
SPRC01C2003A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	540.00	1.00	-
SPRC01C2003B	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC01C2007A	0.05	90363	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	0.01	161,107.00	880.00	-
SPRC06C2007A	0.02	90363	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.03	-	41,735.00	88.00	-
SPRC06P2003A	1.67	90363	-	1.74	0.84	1.74	0.93	1.74	0.07	142.00	12.00	-
SPRC06P2007A	1.77	90363	-	1.70	1.49	1.52	1.55	2.60	(0.25)	314.00	48.00	1.00
SPRC08C2005A	0.02	90363	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	(0.01)	400.00	-	-
SPRC08C2006A	0.05	280263	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	(0.03)	3,030.00	6.00	-
SPRC11C2005A	0.02	250263	-	-	-	-	0.01	0.03	-	-	-	-
SPRC11C2008A	0.10	90363	0.13	0.13	0.10	0.12	0.12	0.13	0.02	31,784.00	358.00	-
SPRC13C2004A	0.01	270263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC13C2006A	0.02	90363	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.09	-	3,697.00	7.00	-
SPRC13C2008A	0.12	90363	-	0.15	0.13	0.13	0.13	0.15	0.01	7,850.00	102.00	-
SPRC19C2005A	0.01	90363	-	-	-	-	0.01	0.02	-	-	-	-
SPRC19C2005B	0.05	190263	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-
SPRC19C2007A	0.09	90363	0.12	0.13	0.09	0.12	0.11	0.12	0.03	129,419.00	1,359.00	-
SPRC19P2005A	0.98	90363	0.91	0.98	0.87	0.90	0.90	0.91	(0.08)	31,613.00	2,920.00	-
SPRC24C2003A	0.02	110263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
SPRC28C2008A	0.06	90363	-	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10	0.04	57,797.00	534.00	-

Foreign Board Quotation

Issue Date :

Tuesday March 10, 2020

Sector/ Securities	Previous		Open	High	Low	Close	Bid	Offer	Change	Volume (Lot)	Value ('000)	Average Price
	Price	Date										
EFORL-W4	0.01	200263	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
FVC-W2	0.01	90363	-	-	-	-	-	0.01	-	-	-	-
HPT-W1	0.15	90363	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.19	-	194.00	3.00	-
HYDRO-W1	0.04	20363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ITEL-W1	0.20	90363	0.19	0.21	0.19	0.20	0.20	0.21	-	294.00	6.00	-
JKN-W1	0.14	90363	0.16	0.17	0.14	0.15	0.15	0.16	0.01	5,506.00	86.00	-
LIT-W1	0.28	90363	-	0.28	0.25	0.27	0.26	0.27	(0.01)	3,011.00	79.00	-
META-W4	0.03	90363	-	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.01	1,363.00	5.00	-