

兆利三 無擔保可轉換公司債
有價證券銷售電腦競價拍賣投標、得標統計表

競拍方式：美國標

主辦承銷商：凱基

最低承銷價格：100.0000

最低得標價格：107.8700

最高得標價格：116.8800

開標日期：2025/02/14

公開承銷價格：110.0500

印表時間：2025/02/14 10:13:53

得標加權平均價格：110.0500

頁數：1

合格投標筆數	合格投標數量(仟股)	得標筆數	得標數量(仟股)	得標總金額(仟元)
717	39,506	240	13,200	1,452,707.40

兆利三 無擔保可轉換公司債

有價證券銷售電腦競價拍賣法人投標、得標統計表

競拍方式：美國標

主辦承銷商：凱基

最低承銷價格：100.0000

最低得標價格：107.8700

最高得標價格：116.8800

開標日期：2025/02/14

公開承銷價格：110.0500

印表時間：2025/02/14 10:13:54

得標加權平均價格：110.0500

頁數：1

合格投標筆數	合格投標數量(仟股)	投標數量比率%	得標筆數	得標數量(仟股)	得標數量比率%
144	10,808	27.36	59	4,130	31.29

說明：

投標數量比率=法人合格投標數量 / 總合格投標數量 * 100%

得標數量比率=法人得標數量 / 總得標數量 * 100%

得標單價總表(T004)

有價證券名稱：35483 兆利三

競價拍賣方式：美國標

主辦承銷商：凱基

印表時間：2025/02/14 10:13:54

投標最低單位(張)：1

頁數：1

序號	得標單價(元)	得標數量(仟股)	得標總金額(仟元)
1	116.8800	20	2,337.60
2	116.1800	120	13,941.60
3	115.5500	100	11,555.00
4	115.1500	100	11,515.00
5	114.8800	20	2,297.60
6	114.2800	80	9,142.40
7	113.8800	10	1,138.80
8	113.3800	80	9,070.40
9	112.8800	20	2,257.60
10	112.6100	150	16,891.50
11	112.5900	50	5,629.50
12	112.5300	50	5,626.50
13	112.4800	100	11,248.00
14	112.3900	50	5,619.50
15	112.3800	30	3,371.40
16	112.2500	20	2,245.00
17	112.1100	10	1,121.10
18	112.0800	2	224.16
19	112.0300	50	5,601.50

20	112.0000	2	224.00
21	111.8900	50	5,594.50
22	111.8800	35	3,915.80
23	111.6900	50	5,584.50
24	111.6500	60	6,699.00
25	111.5800	120	13,389.60
26	111.5300	70	7,807.10
27	111.5000	50	5,575.00
28	111.3900	50	5,569.50
29	111.3800	150	16,707.00
30	111.3300	2	222.66
31	111.3100	32	3,561.92
32	111.2800	40	4,451.20
33	111.2500	20	2,225.00
34	111.2200	640	71,180.80
35	111.1100	10	1,111.10
36	111.1000	50	5,555.00
37	111.0800	5	555.40
38	111.0700	600	66,642.00
39	111.0300	85	9,437.55
40	110.9000	34	3,770.60
41	110.8900	100	11,089.00
42	110.8800	3	332.64
43	110.7900	200	22,158.00
44	110.7500	22	2,436.50
45	110.6900	160	17,710.40

46	110.6800	150	16,602.00
47	110.6600	830	91,847.80
48	110.6200	60	6,637.20
49	110.6100	65	7,189.65
50	110.6000	85	9,401.00
51	110.5800	100	11,058.00
52	110.5500	25	2,763.75
53	110.3900	50	5,519.50
54	110.3400	100	11,034.00
55	110.3100	103	11,361.93
56	110.3000	3	330.90
57	110.2800	5	551.40
58	110.2300	110	12,125.30
59	110.2000	58	6,391.60
60	110.1200	10	1,101.20
61	110.1100	810	89,189.10
62	110.1000	1,000	110,100.00
63	110.0300	50	5,501.50
64	110.0000	14	1,540.00
65	109.9400	100	10,994.00
66	109.9100	5	549.55
67	109.8900	240	26,373.60
68	109.8800	20	2,197.60
69	109.8000	58	6,368.40
70	109.7800	3	329.34
71	109.6800	63	6,909.84

72	109.6700	20	2,193.40
73	109.6600	4	438.64
74	109.6200	110	12,058.20
75	109.6100	130	14,249.30
76	109.6000	88	9,644.80
77	109.5800	100	10,958.00
78	109.5500	35	3,834.25
79	109.5400	100	10,954.00
80	109.5200	112	12,266.24
81	109.3800	20	2,187.60
82	109.3300	90	9,839.70
83	109.3100	10	1,093.10
84	109.2900	1	109.29
85	109.2800	5	546.40
86	109.2200	28	3,058.16
87	109.2000	10	1,092.00
88	109.1400	100	10,914.00
89	109.1200	165	18,004.80
90	109.1100	104	11,347.44
91	109.1000	54	5,891.40
92	109.0300	100	10,903.00
93	109.0000	87	9,483.00
94	108.9300	22	2,396.46
95	108.9100	5	544.55
96	108.9000	50	5,445.00
97	108.8900	181	19,709.09

98	108.8800	6	653.28
99	108.8000	60	6,528.00
100	108.7800	91	9,898.98
101	108.7400	100	10,874.00
102	108.7100	52	5,652.92
103	108.7000	25	2,717.50
104	108.6900	110	11,955.90
105	108.6800	33	3,586.44
106	108.6600	200	21,732.00
107	108.6500	15	1,629.75
108	108.6200	250	27,155.00
109	108.6000	20	2,172.00
110	108.5800	27	2,931.66
111	108.5500	70	7,598.50
112	108.5200	48	5,208.96
113	108.5100	150	16,276.50
114	108.5000	21	2,278.50
115	108.3900	50	5,419.50
116	108.3600	10	1,083.60
117	108.3500	50	5,417.50
118	108.3400	100	10,834.00
119	108.3300	50	5,416.50
120	108.3000	126	13,645.80
121	108.2800	5	541.40
122	108.2100	50	5,410.50
123	108.2000	10	1,082.00

124	108.1800	20	2,163.60
125	108.1600	120	12,979.20
126	108.1500	5	540.75
127	108.1300	100	10,813.00
128	108.1200	690	74,602.80
129	108.1100	61	6,594.71
130	108.0900	10	1,080.90
131	108.0200	18	1,944.36
132	108.0000	216	23,328.00
133	107.9900	110	11,878.90
134	107.9400	100	10,794.00
135	107.9100	15	1,618.65
136	107.9000	70	7,553.00
137	107.8900	336	36,251.04
138	107.8800	39	4,207.32
139	107.8700	11	1,186.57