



香港交易所

日期

截止

31/10/2017

附註

目

附註

2/11/2017

I. 附註

1. 附註

(1) 附註	750	附註	附註	附註
			附註	附註
			附註	附註
附註			附註	附註
(附註)			附註	附註
( )			附註	附註
附註			附註	附註
(2) 附註	附註	附註	附註	附註
			附註	附註
附註			附註	附註
(附註)			附註	附註
( )			附註	附註
附註			附註	附註

2.  $\text{O}$

$\text{H}$

$\text{D}$

III. - 562m

664566

H6Ç

<p>017B! İ6«56Ç (5•/6%. ) # 30¢</p>	<p>662}</p>	<p>W</p>	<p>Y</p>	<p>(10</p>	<p>664566 665 F</p>	<p>664566 665 F</p>
<p>5d 2009 . 7 6° 23 5800 3.56/P H6Ç 11,242,404 P (X 1)</p>						<p>11,242,404</p>
<p>2. 5d 2010 . 5 6° 27 5800 2.78/H6Ç 0 P (X 1)</p>						
<p>3. 5d 2011 . 10 6° 11 5800 2.67</p>						

<p>№ (66. 5. / 6. / . )</p>	<p>г Р</p>	<p>6.8</p>	<p>66.8V</p>	<p>66.8</p>	<p>66.8 66.8V 66.8 F</p>	<p>66.8 66.8V 66.8 F</p>
<p>1. _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>						
<p>( / / )</p> <p>IV ( )<sup>2a</sup> ) _____</p> <p>_____</p> <p>( 1 ) _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>P/B ( 6. 6. )</p> <p>6. ( ) ( )</p> <p>( 5. / 6. / . ) ( / / )</p>						

2.



<p> <del>1041-6</del> (5•/6°/.) ( ) <del>DD</del> <del>W</del>  <del>1041-6</del> </p>	<p>66  <del>W</del>  <del>W</del> F</p>	<p>66=  <del>W</del> F</p>
<p>1. _____                  _____                  _____ ( / / )                  _____ P (X I)</p>		
<p>2. _____                  _____                  _____ ( / / )                  _____ P (X I)</p>		
<p>3. _____                  _____                  _____ ( / / )                  _____ P (X I)</p>		
<p>_____ M D. (6_R )                  _____ ( )                  _____ ( )</p>	<p>DD                  DD                  DD</p>	

				66 5F	66 5F	
1.	CP	7E	AP	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
2.	B2P	7E	AP P	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
3.	SÖ	7E	AP	(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE
4.	BSV			(X 1) _____ (5./6°/.) ( / / ) P/B(6<A6• 6E (5./6°/.) ( / / )	DE	DE

				66P 5F	66P 5F	
5. P 0	7P	P	_____	66P 5F (5•/6°/.) P/B(6• <u>66P</u> 66P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
6. P				66P 5F (5•/6°/.) P (6• <u>66P</u> (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
7. P				66P 5F (5•/6°/.) P/B(6• <u>66P</u> 66P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD
8. P	7P	P	_____	66P 5F (5•/6°/.) P/B(6• <u>66P</u> 66P (5•/6°/.)	(X 1) _____ ( / / ) ( / / )	DD _____ DD



66P	66P&
55V	55V
55V	55V
55E	55E
5 F	5 F

55V

9. 66

55V (2 1) \_\_\_\_\_

55V66 (5. / 6° / . ) ( / / )

P/B(6<A5•  
66 (5. / 6° / . ) ( / / )

DD

DD

55V 66V56

10. 5 (5 )

7E

5P

AŸ (0± )É

ÐÐ

Ð 4÷ \_\_\_\_\_

ÐÉ HC \_\_\_\_\_  
(1104,305%) )

É

1. ~~É~~ (ÉÐ)É É ) ä

2. )ÉÉ