

: 00521				: 1 / 1																																																																																																																																																																																																					
: 2017.04.24				<table><tr><td></td><td></td><td colspan="2"><b>233- 01- 01703</b></td></tr><tr><td></td><td><b>750</b></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td colspan="3">214- 23(</td></tr><tr><td></td><td colspan="3">156- 4)</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>,</td></tr><tr><td colspan="4">: 010- 2613*8607</td><td colspan="2">070- 4667- 5294</td><td>070- 8677- 3485</td></tr><tr><td colspan="4">:</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td colspan="4">.</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td colspan="7"><div>(       +       )</div><div>( <b>738,474</b> )</div></td></tr><tr><td></td><td></td><td>/</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>15A</td><td>3230* 2780</td><td>1</td><td>326, 200</td><td>326, 200</td><td>32, 620</td></tr><tr><td>2</td><td>15A</td><td>4040* 2780</td><td>1</td><td>345, 140</td><td>345, 140</td><td>34, 514</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3"></td><td></td><td></td><td><b>671,340</b></td><td><b>67,134</b></td></tr><tr><td></td><td colspan="6">(       :       )</td></tr><tr><td colspan="7">351- 0645- 4933- 53</td></tr><tr><td colspan="7">.</td></tr></table>					<b>233- 01- 01703</b>			<b>750</b>				214- 23(				156- 4)						,	: 010- 2613*8607				070- 4667- 5294		070- 8677- 3485	:							.							<div>(       +       )</div> <div>( <b>738,474</b> )</div>									/					1	15A	3230* 2780	1	326, 200	326, 200	32, 620	2	15A	4040* 2780	1	345, 140	345, 140	34, 514																																																																																																								<b>671,340</b>	<b>67,134</b>		(       :       )						351- 0645- 4933- 53							.						
		<b>233- 01- 01703</b>																																																																																																																																																																																																							
	<b>750</b>																																																																																																																																																																																																								
	214- 23(																																																																																																																																																																																																								
	156- 4)																																																																																																																																																																																																								
			,																																																																																																																																																																																																						
: 010- 2613*8607				070- 4667- 5294		070- 8677- 3485																																																																																																																																																																																																			
:																																																																																																																																																																																																									
.																																																																																																																																																																																																									
<div>(       +       )</div> <div>( <b>738,474</b> )</div>																																																																																																																																																																																																									
		/																																																																																																																																																																																																							
1	15A	3230* 2780	1	326, 200	326, 200	32, 620																																																																																																																																																																																																			
2	15A	4040* 2780	1	345, 140	345, 140	34, 514																																																																																																																																																																																																			
					<b>671,340</b>	<b>67,134</b>																																																																																																																																																																																																			
	(       :       )																																																																																																																																																																																																								
351- 0645- 4933- 53																																																																																																																																																																																																									
.																																																																																																																																																																																																									