

1


2





















































3


4

		%		%	
	752	28.9	41	29.5	1/4
	1848	71.1	98	70.5	
	2600		139		
	2272	87.4	119	85.6	
	328	12.6	20	14.4	

							10%
		1424					50%
	%	54.8					

5

5

								16	18	18	18	18	20		
/															
1	99000742B		2	36	32	4			2/36						
2	99000752B		3	54	48	6				3/54▲					
3	99000682A	1	3	20	20	0	2/20								
4	99000692B	2		34	30	4		2/34							
5	99000032A	1	1	8	8	0	(8)								
6	99000612A	2		8	8	0		(8)							
7	99000622C	3		8	0	8			(8)						
8	99000062A	4		8	8	0			(8)						
9	99000072A	5		8	8	0				(8)					
10	99000082B	1	3	56	30	26	4/56▲								
11	99000092B	2	4	72	46	26		4/72▲							
12	99000122B	1	2	36	4	32	2/36▲								
13	99000132B	2	2	36	4	32		2/36▲							
14	99000142B	3	2	36	4	32			2/36▲						
15	99000542B		3	48	24	24	4/48▲								
16	99000592B		2	32	4	28		(16)	(16)						
17	99000602A		1	16	16	0		(16)							
18	99000582B		2	32	16	16			2/32						
19	99000172B	1	2	12	6	6	(12)								
20	99000182B	2		12	6	6			(12)						
21	99000192B	3		12	6	6				(12)					
22	99000572B		2	32	28	4			2/32						
23	99000702B	1	2	16	8	8	(16)								
24	99000712B	2		16	8	8		(16)							

25	99000212C		2	56	0	56	(56)								
26	99000202A		1	12	12	0	(12)								
			<b>39</b>	<b>716</b>	<b>384</b>	<b>332</b>	<b>12/264</b>	<b>8/198</b>	<b>8/172</b>	<b>3/74</b>	<b>0/8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
1		2~5	2	36	18	18		36							
			2	36	18	18	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0/36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			<b>41</b>	<b>752</b>	<b>402</b>	<b>350</b>	<b>12/264</b>	<b>8/198</b>	<b>8/172</b>	<b>3/110</b>	<b>0/8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
1	02010010B		3	56	40	16	4/56▲								
2	02010020B	I	3	56	40	16	4/56▲								
3	02010030B	I	3	56	32	24	4/56▲								
4	02010040B	II	4	64	16	48		4/64							
5	02010050B		3	48	36	12		3/48							
6	02010060B	II	4	64	48	16		4/64▲							
7	02010070B		2	32	22	10		2/32▲							
8	02010350B		1	28	3	25		(28)							
9	02010360B		1	28	3	25		(28)	2						
10	02010090B		5	108	72	36			6/108▲						
11	02010160B		4	72	36	36			4/72▲						
12	02010110B	C	4	64	32	32				4/64▲					
			<b>37</b>	<b>676</b>	<b>380</b>	<b>296</b>	<b>12/168</b>	<b>13/264</b>	<b>10/180</b>	<b>4/64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			<b>37</b>	<b>676</b>	<b>380</b>	<b>296</b>	<b>12/168</b>	<b>13/264</b>	<b>10/180</b>	<b>4/64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
1	02010080B		4	64	32	32		4/64▲							
2	02010100B		4	72	36	36			4/72						
3	02010120B		4	64	32	32				4/64					
4	02010130B		4	64	32	32				4/64▲					
5	02010140B	PLC	4	64	32	32				4/64					

	6	02010150B		4	64	32	32					4/64		1+X
				<b>24</b>	<b>392</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>0</b>	<b>4/64</b>	<b>4/72</b>	<b>12/192</b>	<b>4/64</b>	<b>0</b>	
				<b>24</b>	<b>392</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>0</b>	<b>4/64</b>	<b>4/72</b>	<b>12/192</b>	<b>4/64</b>	<b>0</b>	
	2	02010181B		4	64	32	32					4/64▲		4
1		02010171B		4	64	32	32					4/64		
	2	02010221B		4	64	32	32					4/64		4
1		02010211B		4	64	32	32					4/64▲		
	2	02010251B		4	64	32	32					4/64		4
1		02010371B		4	64	32	32					4/64		
	1	02010291B	AutoCAD	2	36	18	18			2/36				
	2	02010381B		2	36	18	18					2/36		
	3	02010411B		2	36	18	18					2/36		
	4	02010421B	CAE	2	36	18	18					2/36		
	5	02010201B		4	64	32	32					4/64		6
	6	02010231B		4	64	32	32					4/64		
	7	02010391B		4	64	32	32					4/64		
	8	02010401B		4	64	32	32					4/64		
				48	784	392	392							
				<b>18</b>	<b>292</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2/36</b>	<b>0</b>	<b>16/256</b>	<b>0</b>	
				<b>18</b>	<b>292</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2/36</b>	<b>0</b>	<b>16/256</b>	<b>0</b>	
	1	02010080C		1	32	0	32		32					
	2	02010340B		4	72	36	36			4/72				1+X
	3	02010330B		2	48	16	32				3/48			
	4	02010320C		12	336	0	336						336	
				<b>19</b>	<b>488</b>	<b>52</b>	<b>436</b>	<b>0</b>	<b>0/32</b>	<b>4/72</b>	<b>3/48</b>	<b>0</b>	<b>0/336</b>	
				<b>19</b>	<b>488</b>	<b>52</b>	<b>436</b>	<b>0</b>	<b>0/32</b>	<b>4/72</b>	<b>3/48</b>	<b>0</b>	<b>0/336</b>	
				<b>98</b>	<b>1848</b>	<b>774</b>	<b>1074</b>	<b>12/168</b>	<b>17/360</b>	<b>20/360</b>	<b>19/304</b>	<b>20/320</b>	<b>0/336</b>	
					<b>2600</b>	<b>1176</b>	<b>1424</b>	<b>24/432</b>	<b>25/558</b>	<b>28/532</b>	<b>22/414</b>	<b>20/328</b>	<b>0/336</b>	
				<b>139</b>										

1. " "
- 2.
3. " "





--	--	--	--	--

			/	

	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>



+

139

80

39

20

+

6 7

6

1					

2	1+X				
3	1+X				

7

1		<b>B</b>			
2					

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
						--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
1																					
2																					
	//																			--	•


1

2

3

