

HQ ○ BT850 3BK.A PU	HQ 3BK.A * HQ P-L	TDC * ZH 3BK.A 151	LOG ● URAL 3BK.A 315	3BK.A * LOG BASE	LOG1 ● URAL 3BK.A 315	LOG2 ● URAL 3BK.A 315	LOG3 ● URAL 3BK.A 315	LOG4 URAL 3BK.A URV	LOG5 BTS2 3BK.A
2-1-3 <sup>WA</sup>	P-L	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	P-S	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	3-1-3 <sup>T</sup>
HQ ○ UA2 3BKE 469	HQ 3BKE * HQ P-L	HQTK ○ UA2 3BKE 469	HQTK 3BKE * HQ P-L	11TK ○ PS2H4 3BKE	11TK 3BKE P-L	12TK ○ PS2H4 3BKE	12TK 3BKE P-L	13TK PTS-M 3BKE	13TK PTS-M 3BKE
♪-4 <sup>W</sup>	P-L	♪-4 <sup>W</sup>	P-L	1-1-4 <sup>WA</sup>	P-L	1-1-4 <sup>WA</sup>	P-L	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>
13TK PTS-M 3BKE	13TK BAT-M 3BKE	13TK BAT-M 3BKE	13TK ● URAL 3BKE	14TK ● URAL 3BKE	14TK M1919 3BKE	14TK M1919 3BKE	14TK GM2 3BKE		
♪-3 <sup>TA</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-3 <sup>T</sup>		
HQ1 ○ UA2 3BKE 469	HQ1 3BKE * HQ P-L	1A1 M1919 3BKE	2A1 M1919 3BKE	3A1 GM2 3BKE	1B1 PTS-M 3BKE	2B1 PTS-M 3BKE	3B1 PTS-M 3BKE	4B1 GSP 3BKE	5B1 GSP 3BKE
♪-4 <sup>W</sup>	P-L	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-3 <sup>T</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>
1C1 PMP 3BKE	2C1 PMP 3BKE	3C1 PMP 3BKE	4C1 PMP 3BKE	5C1 PMP 3BKE	6C1 TMM 3BKE	7C1 TMM 3BKE	8C1 TMM 3BKE	1D1 ● URAL 3BKE	2D1 ● URAL 3BKE
♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>
1E1 MTU20 3BKE	2E1 MTU20 3BKE	3E1 MTU20 3BKE	4E1 IMR 3BKE	5E1 IMR 3BKE	6E1 IMR 3BKE	7E1 BAT-M 3BKE	8E1 BAT-M 3BKE	9E1 BAT-M 3BKE	
10-7-3 <sup>T</sup>	10-7-3 <sup>T</sup>	10-7-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	
HQ2 ○ UA2 3BKE 469	HQ2 3BKE * HQ P-L	1A2 M1919 3BKE	2A2 M1919 3BKE	3A2 GM2 3BKE	1B2 PTS-M 3BKE	2B2 PTS-M 3BKE	3B2 PTS-M 3BKE	4B2 GSP 3BKE	5B2 GSP 3BKE
♪-4 <sup>W</sup>	P-L	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-4 <sup>TA</sup>	4-2-3 <sup>T</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>	♪-3 <sup>TA</sup>
1C2 PMP 3BKE	2C2 PMP 3BKE	3C2 PMP 3BKE	4C2 PMP 3BKE	5C2 PMP 3BKE	6C2 TMM 3BKE	7C2 TMM 3BKE	8C2 TMM 3BKE	1D2 ● URAL 3BKE	2D2 ● URAL 3BKE
♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>	♪-2 <sup>R</sup>
1E2 MTU20 3BKE	2E2 MTU20 3BKE	3E2 MTU20 3BKE	4E2 IMR 3BKE	5E2 IMR 3BKE	6E2 IMR 3BKE	7E2 BAT-M 3BKE	8E2 BAT-M 3BKE	9E2 BAT-M 3BKE	
10-7-3 <sup>T</sup>	10-7-3 <sup>T</sup>	10-7-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	13-9-3 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	♪-2 <sup>T</sup>	
HQPL ○ UA2 3BK.A 469	HQPL 3BK.A * HQ P-L	UV	AFV	AIFV	AFV	AIFV	UV	AFV	AIFV
♪-4 <sup>W</sup>	P-L								
LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC
LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC
LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC	LOG PAC
AFV	AIFV	UV	AFV	AIFV	AFV	AIFV	UV	AFV	AIFV
AFV	AIFV	UV	AFV	AIFV	AFV	AIFV	UV	AFV	AIFV