ABLE LIST OF CABLE LADDER FOR AC POWER / FIBER OPTIC CABLES	CABLE LIST OF CABLE LADDE	ER FOR AC POWER / FIBER OPTIC CABLES	1) ALL DIMENSIONS INDICATED IN THIS DRAWING ARE IN MILLIMETER UNLESS OTHERWISE NOTED.
FROM TO CABLE CODE Tag No REMARKS	FROM TO	CABLE CODE Tag No	REMARKS
EM EQUIPMENT TAG NO ITEM EQUIPMENT TAG NO L-810-NWK-301-P1-HVP	ITEM EQUIPMENT TAG ND ITEM EQUIPMENT TAG ND 11 L-810-PDP-306 20 L-680-SYS-302	02CP06d L-680-SYS-302-P2-HVP	
65 L-810-NWK-302 02CP04d L-810-NWK-302-P1-HVP	28 L-720-UCP-301	02CP06d L-720-UCP-301-P1-HVP	
67 L-811-SYS-301 02CP06d L-811-SYS-301-P1-HVP	30 L-680-UCP-321	02CP016d L-680-UCP-321-P2-HVP	
68 L-811-SYS-302 02CP06d L-811-SYS-302-P2-HVP	31 L-680-UCP-331	02CP016d L-680-UCP-331-P1-HVP	
69 L-811-SYS-303 02CP06d L-811-SYS-303-P2-HVP 70 L-811-SYS-304 02CP06d L-811-SYS-304-P1-HVP	32 L-680-UCP-351	02CP04d L-680-UCP-351-P2-HVP 02CP016d L-680-UCP-311-P2-HVP	
70 L-811-SYS-304 02CP06d L-811-SYS-304-P1-HVP 71 L-811-SYS-305 02CP06d L-811-SYS-305-P1-HVP	33 L-680-UCP-311 34 L-680-UCP-341	02CP04d L-680-UCP-341-P2-HVP	
75 L-810-WKS-301 02CP06d L-810-WKS-301-P1-HVP		02CP04d L-680-UCP-341-P4-HVP	
76 L-810-WKS-302 02CP06d L-810-WKS-302-P1-HVP	35 L-680-UCP-301	02CP016d L-680-UCP-301-P2-HVP	
77 L-811-MRD-301 02CP06d L-811-MRD-301-P2-HVP	118 L-680-UCP-305	02CP04d L-680-UCP-305-P2-HVP	
78 L-811-MRD-302 02CP06d L-811-MRD-302-P2-HVP 79 L-811-MRD-303 02CP06d L-811-MRD-303-P2-HVP	20 L-680-SYS-302 22 L-810-PDP-308	4C×95mm2+E L-810-PDP-308-P1-HVP) FD (L-810-FDC-301-I14)	
80 L-811-MRD-304 02CP06d L-811-MRD-304-P2-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I12 5	
84 L-811-MRD-305 02CP06d L-811-MRD-305-P2-HVP	21 L-810-NWK-301 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I12	
85 L-811-MRA-301 02CP06d L-811-MRA-301-P1-HVP		FD L-810-FDC-301-I13	
86 L-811-MRA-302 02CP06d L-811-MRA-302-P1-HVP		FD L-810-FDC-301-I15	
87 L-811-MRA-303 02CP06d L-811-MRA-303-P1-HVP 88 L-811-MRA-304 02CP06d L-811-MRA-304-P1-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I10 FD L-810-FDC-302-I11	
89 L-811-MRA-305 02CP06d L-811-MRA-305-P2-HVP	24 L-810-FDC-303 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I09	
7 L-810-PDP-302 48 L-830-SYS-301 02CP025d L-830-SYS-301-P1-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I08	
02CP025d L-830-SYS-301-P4-HVP	50 L-830-SYS-302 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I07	
02CP025d L-830-SYS-301-P5-HVP		FD L-810-FDC-301-I10	<u>ABBREVIATION</u>
58 L-821-SYS-301 02CP016d L-821-SYS-301-P1-HVP 02CP016d L-821-SYS-301-P3-HVP		FD L-810-FDC-301-I10 FD L-810-FDC-301-I18	ADAS : ANALYSER DATA ACQUISITION SYSTE
02CP016d L-821-SYS-301-P5-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I07	CPMS : CONDITION AND PERFORMANCE MONITORING SYSTEM
3 L-810-PDP-303 20 L-680-SYS-302 02CP06d L-680-SYS-302-P1-HVP		FD L-810-FDC-302-I13	FGS : FIRE AND GAS SYSTEM FIP : FIRE INDICATOR PANEL
28 L-720-UCP-301 02CP06d L-720-UCP-301-P2-HVP		FD L-810-FDC-302-116	FDC : FIBRE DPTIC CABLE HMI : HUMAN MACHINE INTERFACE
30 L-680-UCP-321 02CP016d L-680-UCP-321-P1-HVP 31 L-680-UCP-331 02CP016d L-680-UCP-331-P2-HVP	24 L-810-FDC-303	FD L-810-FDC-303-I03 FD L-810-FDC-303-I06	HSSD : HIGH SENSITIVE SMOKE DETECTOR
31 L-680-UCP-331 02CP016d L-680-UCP-331-P2-HVP 32 L-680-UCP-351 02CP04d L-680-UCP-351-P1-HVP		FD L-810-FDC-303-I06 FD L-810-FDC-303-I08	ICSS : INTEGRATED CONTROL AND SAFETY SYSTEM OPC : OLE for PROCESS CONTROL
33 L-680-UCP-311 02CP016d L-680-UCP-311-P1-HVP		FD L-810-FDC-303-I09	——————————————————————————————————————
34 L-680-UCP-341 02CP04d L-680-UCP-341-P1-HVP	59 L-821-SYS-302 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I06	PST : PARTIAL STROKE TEST SIS : SAFETY INTEGRATED SYSTEM
02CP04d L-680-UCP-341-P3-HVP		FD L-810-FDC-301-I17	UCP : PACKAGE UNIT CONTROL PANEL
35 L-680-UCP-301 02CP016d L-680-UCP-301-P1-HVP		FD L-810-FDC-301-I16	UPS : UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY
118 L-680-UCP-305 02CP04d L-680-UCP-305-P1-HVP 9 L-810-PDP-304 21 L-810-NWK-301 02CP04d L-810-NWK-301-P2-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I06	
22 L-810-FDC-301 02CP02d L-810-FDC-301-P3-HVP		FD L-810-FDC-302-I14	
23 L-810-FDC-302 02CP02d L-810-FDC-302-P1-HVP		FD L-810-FDC-302-I15	
24 L-810-FDC-303 02CP02d L-810-FDC-303-P1-HVP	24 L-810-FDC-303		
65 L-810-NWK-302 02CP04d L-810-NWK-302-P2-HVP 67 L-811-SYS-301 02CP06d L-811-SYS-301-P2-HVP	65 L-810-NWK-302 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-303-I10 FD L-810-FDC-301-I11	
67 L-811-575-301 02CP06d L-811-575-301-P2-HVP 68 L-811-SYS-302 02CP06d L-811-SYS-302-P1-HVP		FD L-810-FDC-301-I11	
69 L-811-SYS-303 02CP06d L-811-SYS-303-P1-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I09	
70 L-811-SYS-304 02CP06d L-811-SYS-304-P2-HVP	67 L-811-SYS-301 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I01	
71 L-811-SYS-305 02CP06d L-811-SYS-305-P2-HVP		FD L-810-FDC-301-I02	
75 L-810-WKS-301 02CP06d L-810-WKS-301-P2-HVP 76 L-810-WKS-302 02CP06d L-810-WKS-302-P2-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I01 FD L-810-FDC-302-I02	
76 L-810-WKS-302 02CP06d L-810-WKS-302-P2-HVP 77 L-811-MRD-301 02CP06d L-811-MRD-301-P1-HVP	68 L-811-SYS-302 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I03	
78 L-811-MRD-302 02CP06d L-811-MRD-302-P1-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I03	
79 L-811-MRD-303 02CP06d L-811-MRD-303-P1-HVP	69 L-811-SYS-303 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I04	5 22-Jul-15 INTERIM AS BUILT (MFY) M. Maulion Y. Hatsugai H. Yo
80 L-811-MRD-304 02CP06d L-811-MRD-304-P1-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I04	4 26-Dec-14 IFC B. La-llaban Y. Hatsugai H. Yo
84 L-811-MRD-305 O2CP06d L-811-MRD-305-P1-HVP 85 L-811-MRA-301 O2CP06d L-811-MRA-301-P2-HVP	71 L-811-SYS-305 22 L-810-FDC-301	FD L-810-FDC-301-I05 FD L-810-FDC-302-I05	3 28-Nov-14 IFC B. La-llaban Y. Hatsugai H. Yo 2 13-Aug-14 IFC M. Nishikawa Y. Saito H. Yo
85 L-811-MRA-301 U2CP060 L-811-MRA-301-P2-HVP 86 L-811-MRA-302 02CP060 L-811-MRA-302-P2-HVP	23 L-810-FDC-302	FD L-810-FDC-302-I05	1 27-Jun-14 IFC S. Hosaka Y. Saito H. Yo
87 L-811-MRA-303 02CP06d L-811-MRA-303-P2-HVP			No. Date Issue purpose prepared checked ap
88 L-811-MRA-304 02CP06d L-811-MRA-304-P2-HVP			KE A T 2 T FIN 2
89 L-811-MRA-305 02CP06d L-811-MRA-305-P1-HVP			INPEX
.0 L-810-PDP-305 48 L-830-SYS-301 02CP025d L-830-SYS-301-P2-HVP			
50 L-830-SYS-302 D2CP025d L-830-SYS-301-P3-HVP			ICHTHYS DNSHORE LNG FACILITIES
52 L-830-MRA-301 02CP02d L-830-MRA-301-P1-HVP			TOTTITIS DIVIDINE LIVE FACILITIES
58 L-821-SYS-301 02CP016d L-821-SYS-301-P2-HVP			DRAWING TITLE_
02CP016d L-821-SYS-301-P4-HVP			INSTRUMENT WIRING LAYOUT
59 L-821-SYS-302 02CP02d L-821-SYS-302-P1-HVP			(MDDULE B1BC) SHEET 2
61 L-821-MRA-301 02CP02d L-821-MRA-301-P3-HVP			
			JKC
			JKC AUSTRALIA LNG PTY LTD
			SCALE NONE
			COMPANY CONTRACT NO. REVIEW CLASS 3
			JGC JGB CGDE KBR JGB CGDE CHD JGB $0-6037-21$ F 034 1105
			JKC DWG ND. D-B1BC-1378-2212-1
			COMPANY DWG NO.
			L390-DJ-LAD-10009, 002