

CABLE LIST OF CABLE LADDER FOR AC POWER / FIBER OPTIC CABLES

FROM		TO		CABLE CODE	Tag No	REMARKS
ITEM	EQUIPMENT TAG NO	ITEM	EQUIPMENT TAG NO			
6	L-810-PDP-301	21	L-810-NWK-301	02CP04d	L-810-NWK-301-P1-HVP	
		65	L-810-NWK-302	02CP04d	L-810-NWK-302-P1-HVP	
		67	L-811-SYS-301	02CP06d	L-811-SYS-301-P1-HVP	
		68	L-811-SYS-302	02CP06d	L-811-SYS-302-P2-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	
		71	L-811-SYS-305	02CP06d	L-811-SYS-305-P1-HVP	
		75	L-810-WKS-301	02CP06d	L-810-WKS-301-P1-HVP	
		76	L-810-WKS-302	02CP06d	L-810-WKS-302-P1-HVP	
		77	L-811-MRD-301	02CP06d	L-811-MRD-301-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	
		80	L-811-MRD-304	02CP06d	L-811-MRD-304-P2-HVP	
		84	L-811-MRD-305	02CP06d	L-811-MRD-305-P2-HVP	
		85	L-811-MRA-301	02CP06d	L-811-MRA-301-P1-HVP	
		86	L-811-MRA-302	02CP06d	L-811-MRA-302-P1-HVP	
		87	L-811-MRA-303	02CP06d	L-811-MRA-303-P1-HVP	
		88	L-811-MRA-304	02CP06d	L-811-MRA-304-P1-HVP	
		89	L-811-MRA-305	02CP06d	L-811-MRA-305-P2-HVP	
7	L-810-PDP-302	48	L-830-SYS-301	02CP025d	L-830-SYS-301-P1-HVP	
				02CP025d	L-830-SYS-301-P4-HVP	
				02CP025d	L-830-SYS-301-P5-HVP	
		58	L-821-SYS-301	02CP016d	L-821-SYS-301-P1-HVP	
				02CP016d	L-821-SYS-301-P3-HVP	
8	L-810-PDP-303	20	L-680-SYS-302	02CP06d	L-680-SYS-302-P1-HVP	
		28	L-720-UCP-301	02CP06d	L-720-UCP-301-P2-HVP	
		30	L-680-UCP-321	02CP016d	L-680-UCP-321-P1-HVP	
		31	L-680-UCP-331	02CP016d	L-680-UCP-331-P2-HVP	
		32	L-680-UCP-351	02CP04d	L-680-UCP-351-P1-HVP	
		33	L-680-UCP-311	02CP016d	L-680-UCP-311-P1-HVP	
		34	L-680-UCP-341	02CP04d	L-680-UCP-341-P1-HVP	
		02CP04d		L-680-UCP-341-P3-HVP		
		35	L-680-UCP-301	02CP016d	L-680-UCP-301-P1-HVP	
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	
		22	L-810-FDC-301	02CP02d	L-810-FDC-301-P3-HVP	
		23	L-810-FDC-302	02CP02d	L-810-FDC-302-P1-HVP	
		24	L-810-FDC-303	02CP02d	L-810-FDC-303-P1-HVP	
		65	L-810-NWK-302	02CP04d	L-810-NWK-302-P2-HVP	
		67	L-811-SYS-301	02CP06d	L-811-SYS-301-P2-HVP	
		68	L-811-SYS-302	02CP06d	L-811-SYS-302-P1-HVP	
		69	L-811-SYS-303	02CP06d	L-811-SYS-303-P1-HVP	
		70	L-811-SYS-304	02CP06d	L-811-SYS-304-P2-HVP	
		71	L-811-SYS-305	02CP06d	L-811-SYS-305-P2-HVP	
		75	L-810-WKS-301	02CP06d	L-810-WKS-301-P2-HVP	
		76	L-810-WKS-302	02CP06d	L-810-WKS-302-P2-HVP	
		77	L-811-MRD-301	02CP06d	L-811-MRD-301-P1-HVP	
		78	L-811-MRD-302	02CP06d	L-811-MRD-302-P1-HVP	
		79	L-811-MRD-303	02CP06d	L-811-MRD-303-P1-HVP	
		80	L-811-MRD-304	02CP06d	L-811-MRD-304-P1-HVP	
		84	L-811-MRD-305	02CP06d	L-811-MRD-305-P1-HVP	
		85	L-811-MRA-301	02CP06d	L-811-MRA-301-P2-HVP	
		86	L-811-MRA-302	02CP06d	L-811-MRA-302-P2-HVP	
		87	L-811-MRA-303	02CP06d	L-811-MRA-303-P2-HVP	
88	L-811-MRA-304	02CP06d	L-811-MRA-304-P2-HVP			
89	L-811-MRA-305	02CP06d	L-811-MRA-305-P1-HVP			
10	L-810-PDP-305	48	L-830-SYS-301	02CP025d	L-830-SYS-301-P2-HVP	
				02CP025d	L-830-SYS-301-P3-HVP	
		50	L-830-SYS-302	02CP02d	L-830-SYS-302-P1-HVP	
		52	L-830-MRA-301	02CP02d	L-830-MRA-301-P1-HVP	
		58	L-821-SYS-301	02CP016d	L-821-SYS-301-P2-HVP	
				02CP016d	L-821-SYS-301-P4-HVP	
		59	L-821-SYS-302	02CP02d	L-821-SYS-302-P1-HVP	
61	L-821-MRA-301	02CP02d	L-821-MRA-301-P3-HVP			

CABLE LIST OF CABLE LADDER FOR AC POWER / FIBER OPTIC CABLES

FROM		TO		CABLE CODE	Tag No	REMARKS		
ITEM	EQUIPMENT TAG NO	ITEM	EQUIPMENT TAG NO					
11	L-810-PDP-306	20	L-680-SYS-302	02CP06d	L-680-SYS-302-P2-HVP			
		28	L-720-UCP-301	02CP06d	L-720-UCP-301-P1-HVP			
		30	L-680-UCP-321	02CP016d	L-680-UCP-321-P2-HVP			
		31	L-680-UCP-331	02CP016d	L-680-UCP-331-P1-HVP			
		32	L-680-UCP-351	02CP04d	L-680-UCP-351-P2-HVP			
		33	L-680-UCP-311	02CP016d	L-680-UCP-311-P2-HVP			
		34	L-680-UCP-341	02CP04d	L-680-UCP-341-P2-HVP			
				02CP04d	L-680-UCP-341-P4-HVP			
		35	L-680-UCP-301	02CP016d	L-680-UCP-301-P2-HVP			
		118	L-680-UCP-305	02CP04d	L-680-UCP-305-P2-HVP			
119	L-810-PDP-309	12	L-810-PDP-308	4C×95mm ² +E	L-810-PDP-308-P1-HVP			
20	L-680-SYS-302	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-114			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-112	5		
21	L-810-NWK-301	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-112			
				FD	L-810-FDC-301-113			
				FD	L-810-FDC-301-115			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-110			
				FD	L-810-FDC-302-111			
24	L-810-FDC-303	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-109			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-108			
50	L-830-SYS-302	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-107			
				FD	L-810-FDC-301-108			
				FD	L-810-FDC-301-110			
				FD	L-810-FDC-301-118			
				23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-107	
						FD	L-810-FDC-302-113	
		FD	L-810-FDC-302-116					
		24	L-810-FDC-303	FD	L-810-FDC-303-103			
				FD	L-810-FDC-303-106			
				FD	L-810-FDC-303-108			
				FD	L-810-FDC-303-109			
59	L-821-SYS-302	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-106			
				FD	L-810-FDC-301-117			
				FD	L-810-FDC-301-116	5		
				23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-106	
						FD	L-810-FDC-302-114	
		FD	L-810-FDC-302-115					
		24	L-810-FDC-303	FD	L-810-FDC-303-107			
65	L-810-NWK-302	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-111			
				FD	L-810-FDC-301-119			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-109			
67	L-811-SYS-301	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-101			
				FD	L-810-FDC-301-102			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-101			
				FD	L-810-FDC-302-102			
68	L-811-SYS-302	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-103			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-103			
69	L-811-SYS-303	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-104			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-104			
71	L-811-SYS-305	22	L-810-FDC-301	FD	L-810-FDC-301-105			
		23	L-810-FDC-302	FD	L-810-FDC-302-105			

NOTES

1) ALL DIMENSIONS INDICATED IN THIS DRAWING ARE IN MILLIMETER UNLESS OTHERWISE NOTED.

ABBREVIATION

ADAS : ANALYSER DATA ACQUISITION SYSTE
CPMS : CONDITION AND PERFORMANCE MONITORING SYSTEM
FGS : FIRE AND GAS SYSTEM
FIP : FIRE INDICATOR PANEL
FDC : FIBRE OPTIC CABLE
HMI : HUMAN MACHINE INTERFACE
HSSD : HIGH SENSITIVE SMOKE DETECTOR
ICSS : INTEGRATED CONTROL AND SAFETY SYSTEM
OPC : OLE FOR PROCESS CONTROL
OWS : OPERATOR WORKSTAIION
PCS : PROCESS CONTROL SYSTEM
PST : PARTIAL STROKE TEST
SIS : SAFETY INTEGRATED SYSTEM
UCP : PACKAGE UNIT CONTROL PANEL
UPS : UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY

5	22-Jul-15	INTERIM AS BUILT (MFY)	M. Moulton	Y. Hatsugai	H. Yanagiya
4	26-Dec-14	IFC	B. La-Ilaban	Y. Hatsugai	H. Yanagiya
3	28-Nov-14	IFC	B. La-Ilaban	Y. Hatsugai	H. Yanagiya
2	13-Aug-14	IFC	M. Nishikawa	Y. Saito	H. Yanagiya
1	27-Jun-14	IFC	S. Hosaka	Y. Saito	H. Yanagiya
No.	DATE	ISSUE PURPOSE	PREPARED	CHECKED	APPROVED

REVISIONS

INPEX

ICHTHYS ONSHORE LNG FACILITIES

DRAWING TITLE

INSTRUMENT WIRING LAYOUT
(MODULE B1BC) SHEET 2**JKC**
JKC AUSTRALIA LNG PTY LTD

COMPANY CONTRACT NO.		SCALE		NONE	
800224		REVIEW CLASS		3	
JKC JOB CODE	KBR JOB CODE	CHD JOB CODE			
0-6037-21	F034	11051			
JKC DWG NO.	D-B1BC-1378-2212-1			SIZE	
				A1	
COMPANY DWG NO.	L390-DJ-LAD-10009.002			REV.	
				5	