

Directional Couplers and Optional Units for Antenna Monitor

空中線監視装置用結合器、オプションユニット





DK-39D-722X

■結合器

品名	形式	主線路接栓	検出接栓	主線路挿入損失	主線路VSWR	備考	
	DK-NJJ-762	N-J	BNC-J	0. 2dB以下	1. 05dB以下		
	DK-20D-762	WX-20DNF	BNC-J	U. ZUD以下	1.030D以下	_	
同軸	DK-39D-722X	WX-39DNF	N-J	0. 2dB以下	1.05dB以下	L=300mm(標準)	
方向性結合器	DK-39DH-722X	MY-2aDML	N-U	_	_	直管なし	
	DK-77D-722X	WX-77DNF	N-J	0. 2dB以下	1.05dB以下	L=350mm(標準)	
	DK-77DH-722X	WA-77DNF	N-J	_	_	直管なし	
DCR検出付	DCRDK-SJJ-723	S-J	RF:BNC-J DCR:HS16R-4	0. 2dB以下	1. 07dB以下	高周波漏洩: DCR検出接栓にて -40dB以下	
方向性結合器	DCRDK-20D-723	WX-20DNF					
アンテナチェッカ一用	DCRDK-SJJ-733 (※1)	N-J	RF:BNC-J DCR:BNC-J				
方向性結合器	DCRDK-20D-733 (※1)	WX-20DNF	RF:BNC-J DCR:BNC-J				
DCR結合器	DCR-39D (※2)	WX-39D	DCR:HS16R-4	0. 2dB以下	1. 07dB以下		
ひつい 神口 一部	DCR-77D	WX-77D	DOIX - 113 TOIX = 4	0. Zubø, F	1.07db& F		

方向性結合器の方向性 ・・・ 使用チャンネルにて、進行波:30dB以上 反射波:30dB以上

※1:[U]:UHF用(13-62ch(470-770MHz)、[L]:FM, FM-Vlow(70-108MHz)用

※2:[]:UHF用(ご指定の1ch)、[-W1]:UHF用(広帯域Δ9ch分)、[-VH1]:FM(70-90MHz)用(ご指定の周波数)、[-VL1]:FM-Vlow(90-108MHz)用(ご指定の周波数)

■オプションユニット

品名	4-20			警報出力	アナログ出力			* 中华美	
	形式	VSWR	DCR	デハイドレータ	温度	VSWR	DCR	温度	適用機種
	DCVU-201		4系統×2分配	1系統×4分配、1系統	4系統×2分配	16系統	4系統×2分配	4系統×2分配	ALM-2100D
情報変換ユニット	DCVU-202 (※1)	16系統	2系統×4分配	1系統×4分配、1系統	2系統×4分配	10米机		2系統×4分配	
	DCVU-203 (※2)		2系統×4分配	1系統×4分配	-	16系統	2系統×5分配	-	

※1:警報出力は通信異常、電源断を1系統/アナログ出力はDCR、温度は2系統×4分配を出力、デハイド系統1×4分配、系統2×1、通信異常、電源断を1系統

※2: 警報出力は通信異常、電源断を1系統 $\times 4$ 分配/アナログ出力はDCR 2系統 $\times 5$ 分配を出力

品名	形式	警報出力				アナログ出力		44 dr 44 de 100 de	`0 to 44 ct 1850
		VSWR	DCR	デハイドレータ	電源断	VSWR	DCR	従来対象機種	追加対応機種
警報分離盤	ALMTB-200	2系統×3分配	2系統×6分配	2系統×6分配	İ	2系統x2分配	2系統	SAM-200FM	SAM-220D SAM-210FM SAM-210FM-VL
	ALMTB-200	6系統	2系統×6分配	2系統×6分配	-	6系統	2系統	SAM-200D	
	ALMTB-201	6系統×2分配	2系統×6分配	1系統×6分配	ı	6系統	2系統	SAM-200D	
	ALMTB-202	1系統×7分配	1系統×7分配	1系統×7分配	-	6系統	2系統	SAM-200D	
	ALMTB-203	6系統×3分配	1系統×6分配	1系統×6分配	-	6系統	2系統	SAM-200D	
	ALMTB-210	4系統×2分配	2系統×2分配	2系統×2分配	1系統×2分配	4系統	2系統	SAM-210FM/-VL	
出力中継盤	M-200-TM	6系統	2系統×6分配	1系統×6分配	-	6系統	2系統×6分配	SAM-200D/FM	
	M-211-TM	4系統×2分配	2系統×2分配	2系統×2分配	1系統×2分配	4系統×2分配	2系統×2分配	SAM-210FM/-VL	

※ALMTB-2[]、M-2[]-TM:系統数、分配数の組合せ等に関してはお問い合わせ下さい

※対応機種:本来の対象機種では無いものの、信号の互換性により分離・中継が可能な機種

日本高周波株式会社

1-DK-07-001