



項目		規格						
周波数帯域 (MHz)		10~2602						
		10~76	76~300	300~770	770~1336	1336~2150	2150~2602	
挿入損失 ※	1DCL6A	2.2dB	2.2dB	2.4dB	2.8dB	3.8dB	5dB	
	1DCL10A	1.4dB	1.3dB	1.4dB	1.6dB	2.6dB	3.4dB	
	1DCL15A	0.7dB	0.8dB	0.9dB	1.1dB	2dB	3dB	
	1DCL20A	0.7dB	0.8dB	0.9dB	1.1dB	2dB	3dB	
結合量 ※	1DCL6A	6.4dB	6.4dB	6.6dB	6.8dB	7.8dB	9.2dB	
	1DCL10A	10.1dB	10.3dB	10.8dB	11dB	12.2dB	12.8dB	
	1DCL15A	15.3dB	15.4dB	15.3dB	15.6dB	16.2dB	16.8dB	
	1DCL20A	20.2dB	20.3dB	20.2dB	20dB	21.6dB	22dB	
逆結合阻止量		15dB以上	25dB以上	20dB以上	18dB以上	18dB以上	15dB以上	
V S W R		2.5以下	1.6以下	1.6以下	1.8以下	2.5以下	2.5以下	
インピーダンス	IN	75Ω (F型コネクタ)						
	OUT							
	BR							
電流通過容量		IN-OUT間 1A (DC15V, AC65V以下)						
使用温度範囲		⊖20~⊕40℃						
外形寸法		77(H) × 104(W) × 94(D) mm						
質量 (重量)		約290g						
シンボル		⊕						

品名	屋外用1分岐器
型式	1DCL6A
	1DCL10A
	1DCL15A
	1DCL20A

部品明細表			
番号	部品名	材質	表面処理
1	ハウジング	アルミダイカスト	焼付塗装
2	F型コネクタ	黄銅	ニッケルメッキ
3	防水キャップ	合成樹脂	—

マスプロ電気株式会社

※挿入損失, 結合量は, 標準値 (システム計算に使用する値) です。

図番 KE-5171