



SPEC

	挿入損失 (dB以下)	結合損失 (dB以下)	逆結合損失 (dB以上)	端子間結合損失 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)
10 ~ 76MHz	2.0	16.0	15	13	2.5
76 ~ 300MHz	1.5	15.0	25	20	1.6
300 ~ 770MHz	2.0	16.0	20	18	1.6
1000 ~ 1489MHz	2.2	17.5	18	15	1.8
1489 ~ 2150MHz	3.4	18.5	15	15	2.0
2150 ~ 2602MHz	4.0	18.5	15	15	2.0

※TV出力端子側：非電流通過型
 ※使用温度範囲 -10~+40℃

5	75Ω出力端子	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
4	75ΩTV出力端子	Znダイカスト	ニッケルメッキ	2	F形
3	75Ω入力端子	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	F形
2	化粧モールド	ABS		1	
1	ダイカストケース	Znダイカスト	ニッケルメッキ	1	
番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考

図種	外観図・仕様書	DAY 15.01.21	SCALE FREE	DWG. NO 0111237-150
名称	BL直列ユニット(中間用)	承認	検図	設計
型名	自社:WCS-77W-7W(BL:CS-77F-7W)	工藤	工藤	沖
				SUN 電子株式会社 SUN ELECTRONICS CO.,LTD.