



SPEC

型名	SB-7725BW	
周波数帯域 (MHz)	CATV上り ※1 10(30)~60	CATV下り 70~770
標準利得 (dB)	20	25
定格出力レベル (dBμ)	110(4波)	※2 95(74波)
入力ATT (dB)	0,-10(切換式)	0~-10以上(連続可変)
出力ATT (dB)	0~-10以上(連続可変)	-
入力EQ (dB)	-	0,-6(切換式)
出力モニタ端子 (dB)	-20	-20
雑音指数 (dB)	7.0以下	9.0以下
入力切換	CATV	
入力インピーダンス (Ω)	75(F形)	
出力インピーダンス (Ω)	75(F形)	
VSWR	2.5以下	2.5以下
混変調 (dB)	-58以下	-58以下
CSO (dB)	-60以下	-60以下
CTB (dB)	-60以下	-60以下
ハム変調 (dB)	-60以下	-60以下
不要放射 (dBμ/m)	34以下	34以下
耐衝撃波試験	±15kV、1.2/50μs	
電源電圧	AC100V(50/60Hz)、DC+15V(CATV下り出力端子より重量)	
消費電力	AC100V 3.5W DC+15V 160mA	
使用温度範囲 (℃)	-10~+40	

※1: 上りカット・帯域切換機能付き
 ※2: 下り帯域(550~770MHz)
 デジタル(-10dB運用)

RoHS指令対応

6	前面パネル	アルミニウム	アルマイト処理	1	t: 1.0
5	壁面取付部	ステンレス	脱脂	1	t: 0.8
4	電源コード			1	約1.0m
3	アース端子	黄銅	ニッケルメッキ	1	
2	F形接栓座	黄銅	ニッケルメッキ	3	
1	本体ケース	処理鋼板	焼付塗装	1	t: 0.6
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 07-08-09	SCALE FREE	DWG. NO 0511311-070
名称	CATV双方向ブースタ	承認	検図	設計
型名	SB-7725BW	上新	小谷野	山上