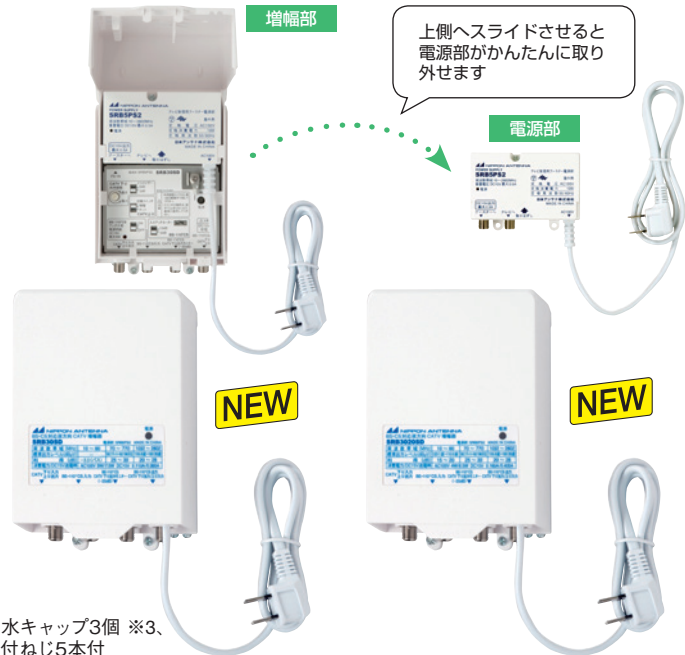


CATV 端末補償用ブースター SRBシリーズ [電源脱着式]

- 電源部を取り外し可能なので、設置場所の環境に応じて一体型ブースター、電源分離型ブースターとしてお使いいただけます。
- 中規模集合住宅から戸建住宅まで対応するバリエーションを取り揃えております。
- 下り帯域はレベル調整ボリューム、イコライザースイッチがついていますのでレベル調整が容易に行えます。
- 本体ケースは耐久性に優れたAES材を使用。内部シャーシも不要放射を抑えたシールド構造になっています。
- 別売りのSRB金具を使用することでポールへの取付も可能です。

BS・110° CS対応モデル

- 大容量(最大500mA)の電源を搭載しておりますので、BS・110° CSアンテナへの送電も行えます。
- SRB30SD
上り帯域:パス/カット切換式
- SRB3020SD
上り帯域:増幅/カット切換式



◎防水キャップ3個 ※3、
取付ねじ5本付

[BS・110° CS対応]
SRB30SD (2181508)
SRB30SD (10) (2181457) 10ヶバルク
標準価格 ¥30,800 (税別)

[BS・110° CS対応] [上り増幅タイプ]
SRB3020SD (2181507)
SRB3020SD (10) (2181456) 10ヶバルク
標準価格 ¥34,100 (税別)

価格は1台の値段です。バルク商品については梱包単位の販売となります。

型名	SRB30SD			SRB3020SD		
	CATV上り	CATV下り	BS・110°CS	CATV上り ※1	CATV下り	BS・110°CS
周波数帯域 (MHz)	10~60	70~770	1032~2602	10~60	70~770	1032~2602
利得 (dB)	-3.0(パス)	25~30	20~28	15~20	25~30	20~28
阻止帯域減衰量 (dB)	30以上(カット時)			50以上		
利得調整範囲 (dB)	—		0~-10以上(連続可変)	0~-10以上(連続可変)		—
入力レベル調整 [ATT] (dB)	—		0,10(切換)	—		0,10(切換)
周波数特性等化器 [EQ] (dB)	—		0,6 [70MHz] (切換)	—		0,6 [70MHz] (切換)
適正入力レベル (dBμV)	—		65~75(フラット時)	90~100(4波)	65~75(フラット時)	72~82(36波)
標準出力レベル (dBμV)	—		95(フラット時) ※2 92/98(EQ6dB)	110(4波) 120(1波)	95(フラット時) ※2 92/98(EQ6dB)	105(BS8波) 100(BS・110°CS36波)
3次相互変調 [IM3] (dB)	—		Ⓢ -50以下(BS8波) -60以下(BS・110°CS)	—		Ⓢ -50以下(BS) -60以下(BS・110°CS)
複合2次歪 [CSO] (dB)	—		Ⓢ -60以下	Ⓢ -60以下		—
複合3次歪 [CTB] (dB)	—		Ⓢ -60以下	Ⓢ -60以下		—
電源電圧 (V)	AC100(50/60Hz)またはDC15			AC100(50/60Hz)またはDC15		
消費電力	AC100V 3.0W(DC15V送電時7.5W) DC15V 0.115A(DC15V送電時0.385A)			AC100V 4.0W(DC15V送電時8.5W) DC15V 0.165A(DC15V送電時0.435A)		
寸法 (mm)	150(H)×105(W)×62(D)			150(H)×105(W)×62(D)		
質量 (kg)	約0.6			約0.6		

※1 上り増幅カット切換スイッチ付

※2 70/770MHzの値74波時 デジタル信号-10dB運用

※3 バルク商品に防水キャップは付属していません

使用温度範囲: -10°C ~ +40°C (本体周囲温度)

Ⓢ標準出力時