

CS・BSラインブースター 屋内用 **CS・BS 3224MHz 増幅**

- チューナーなどからの供給電源で動作します。
- スカパー!プレミアムサービス受信にも対応しています。

CSBE25 BP



型名		CSBE25	
標準価格	¥10,300 (税込価格¥11,330)		
商品コード	2181854		
JANコード	49 62736 81854 9		
周波数帯域 (MHz)	FM・VHF・UHF・CATV 10~770	BS・CS-IF 1000~3224	
利得 (dB)	-3.5 (パス)以上	14/24 ※1	
最大出力 (dBμV)	-	85/95 (50波) ※1	
雑音指数 (dB)	-	10以下	
入出力インピーダンス (Ω)	75 (F型)		
VSWR	2.5以下		
重畳電圧 (V/mA)	DC+10.0~16.5/最大75		
使用温度範囲 (°C)	-20~+50		
寸法 (mm)	27.4 (H)×87.2 (W)×18.4 (D)		
質量 (kg)	0.07		
備考	入出力間電流通過 最大+DC10~16.5V/500mA(スイッチ切替方式)		
付属品	固定ベース1個、結束バンド1本、木ねじ2本		
梱包数	20		

※1: 1000/3224MHz時

CS・BSラインブースター 屋外用 **CS・BS 3224MHz 増幅**

- チューナーなどからの供給電源で動作します。
- スカパー!プレミアムサービス受信にも対応しています。

CSBE25C-BP BP



型名		CSBE25C-BP	
標準価格	オープン		
商品コード	2182206		
JANコード	49 62736 82206 5		
周波数帯域 (MHz)	FM・VHF・UHF 10~770	BS・CS-IF 1032~3224	
利得 (dB)	-3.0 (パス)以上	18/23 ※1	
利得調整 (dB)	-	0,-10 ※4	
定格出力レベル (dBμV)	-	90/95 ※1	
雑音指数 (dB)	-	8	
CINR (dB)	-	28以上	
不要放射 (dBμV/m)	-	34以下 ※3	
入出力インピーダンス (Ω)	75		
VSWR	2.5以下		
受電電圧/電流 (V/A)	DC10.5~16.5/0.07		
電容量 (V/A)	DC16.5/最大0.8 ※2		
外形寸法 (mm)	82.5 (H)×83 (W)×47 (D)		
質量 (kg)	0.25		
使用温度範囲 (°C)	-20~+50		
備考	出力→BS・CS入力間 常時電流通過 V・U入力端子へ電流通過可能(スイッチ切換)		
付属品	防水キャップ2個、取付ねじ2本(本体取付済)、マト受け金具1セット、 Uボルト1個(本体取付済)、蝶ナット2個(本体取付済)		
梱包数	20		

※1: 1032/3224MHzの値 ※2: 入力端子合計 ※3: 3m法による ※4: スイッチ切換

UHFブースター(電源分離型) **UHF 増幅**

- ブースター本体はDC15V動作のため、BS・CS/U・V混合器(※1)でBS・110°CS放送と混合が可能です。

※1: 出力端子からUHF入力端子に通電できる機器をご使用ください。

UPA16K BP



型名		UPA16K	
標準価格	オープン		
商品コード	2023066		
JANコード	49 62736 23066 2		
周波数帯域	UHF		
受信チャンネル (ch)	13~52		
利得 (dB)	14~18		
適正入力レベル (dBμV)	40~76		
定格出力レベル (dBμV)	93 (9波)		
雑音指数 (dB)	1.5		
入出力インピーダンス (Ω)	75 (F型)		
VSWR	3以下		
重畳電圧 (V/A)	DC15/0.03		
消費電力 (W)	1.2		
使用温度範囲 (°C)	-10~+40		
寸法 (mm)	形状(六角) 12×48.6		
質量 (kg)	0.02		
付属品	防水キャップ1個		
梱包数	10		

注) 強電界地域や、既にブースターを使用している場合、ビルなどの反射波や電波が混信している地域では、十分な効果が得られない場合があります。

UHFブースター **UHF 増幅**

- DC15V動作のため、BS・CS/U・V混合器(※1)でBS・110°CS放送と混合が可能です。

※1: 出力端子からUHF入力端子に通電できる機器をご使用ください。

UPA16



型名		UPA16	
標準価格	オープン		
商品コード	2023065		
JANコード	49 62736 23065 5		
周波数帯域	UHF		
受信チャンネル (ch)	13~52		
利得 (dB)	14~18		
適正入力レベル (dBμV)	40~76		
定格出力レベル (dBμV)	93 (9波)		
雑音指数 (dB)	1.5		
入出力インピーダンス (Ω)	75 (F型)		
VSWR	3以下		
重畳電圧 (V/A)	DC15/0.03		
使用温度範囲 (°C)	-10~+40		
寸法 (mm)	形状(六角) 12×48.6		
質量 (kg)	0.02		
付属品	防水キャップ1個		
梱包数	20		

注) 強電界地域や、既にブースターを使用している場合、ビルなどの反射波や電波が混信している地域では、十分な効果が得られない場合があります。