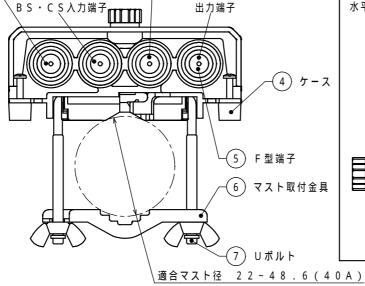
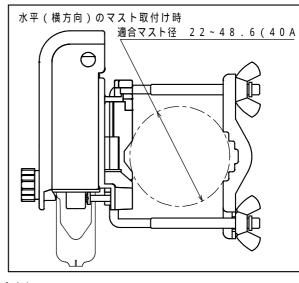


BS·CS入力端子





項 目	規 格		
伝送周波数帯域	1 0 ~ 7 7 0 M H z	1 0 3 2 ~ 3 2 2 4 M H z	
	(CATV/FM·UHF)	(B S · C S)	
利得		24~30dB/1032MHz	
		3 2 ~ 3 8 d B / 3 2 2 4 M H z	
通過帯域損失	4 d B 以下 1		
入力レベル調整		0、1 0 d B、8 d B チルト切換	
利得調整範囲		0 ~ ○ 1 0 d B 以上(連続可変)	
雑音指数		6 d B 以下	
実用入力レベル		46~66dBµV(86dBµV 2)	
定格出力レベル		96dBµV/1032MHz (50波)	
		104 a B µ V / 3 Z Z 4 M H Z *	
相 互 変 調 (I M ₂)		○3 1 d B 以下	
相互変調(IM₃)		○6 1 d B 以下	
CIN		○22dB以下	
V S W R	3 以下	2 . 5 以下	
入・出力インピーダンス	7 5 (F 型端子)		
出力測定端子結合量	⊙2 0 d B		
電源	DC15V 0.07A(0.34A 3、0.44A 4)		
使用温度範囲	<u>0</u> 20~⊕50		
外観寸法	87 (H) x 1 1 3 (W) x 5 4 (D) m m		
質量(重量)	約 3 1 0 g		

図番 KE-10562

品名	BS・CSブースター
型式	B C B W 3 5 S S (A)

部 品 明 細 表				
番号	部品名	材質	表面処理	
1	カバー	ABS		
2	ツマミ	ABS		
3	防水キャップ	エラストマー		
4	ケース	ABS		
5	F型端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	
6	マスト取付金具	鋼板	亜鉛メッキ クロメート処理	
7	Uボルト	軟鋼線材	亜鉛メッキ クロメート処理	

マスプロ電工株式会社