



③	出力端子 (DC 11/15V 重畳)
②	CS・BS入力端子 (常時DC 11/15V 送電)
①	UHF入力端子
番号	各種端子

SPEC

項目	UHF	CS・BS-IF
周波数帯域 (MHz)	470~710	950~3224
利得 (dB)	25~30	-4以下
適正入力レベル ※1 (dBμ)	35~63	—
定格出力レベル (dBμ)	93 (9波)	—
雑音指数 (dB)	1.0以下	—
入力インピーダンス (Ω)	75 (F形)	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
相互変調 (dB)	-68以下	—
電源	DC 11/15V 40mA 出力端子より受電	
電流通過	出力端子 → CS・BS入力端子 DC 11/15V 0.8A以下	
使用温度範囲 (℃)	-20~+50	

※1 適正入力レベル範囲内であっても入力した電波の品質によっては映らない場合もあります。

- ※ 付属品
- ・木ネジ …… 2本 (本体に装着)
 - ・防水キャップ …… 3個
 - ・F-5 接栓 …… 3個



DHマーク710 (デジタルハイビジョン受信マーク710)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会が審査・登録された一定以上の性能を有する機器のうち、UHF帯域 (ch 13~ch 52) に対応したブースタに付与されるシンボルマークです。

番号	部品名	材質	仕上げ・処理	個数	備考
7	F形接栓座	亜鉛ダイカスト	ニッケルメッキ	3	
6	木ネジ	鋼	三価クロメートメッキ	2	±3.1×16
5	コの字ボルト	鋼	三価クロメートメッキ	1	M4×63×76.5
4	蝶ナット	鋼	三価クロメートメッキ	2	高型M4
3	マスト保持金具	SPCC	三価クロメートメッキ	1	t:1.6
2	本体カバー	PP		1	白色
1	本体ケース	PP		1	青色

図種	外観図・仕様書	DAY 17-08-04	SCALE FREE	DWG. NO 0512435-170
名称	ホーム用UHFプリアンプ	承認	検図	設計
型名	HB-U25MC	藤高	浦部	浦部