

SU7LKSWP(B)

使用帯域
(10~3224MHz)

DXアンテナ

SU7LKSWP(B)

2K4K8K
現行の2Kハイビジョン放送にも
対応しています。
高シールド

**屋内用 プレート付
壁面テレビ端子**
入力・テレビ端子間通電

DXアンテナ

2K4K8K 対応

[使用できる放送]
CS BS
UHF FM
ケーブル テレビ

SH JETTA

■ 製品に関するお困りごとを解決!
Dサポ!
DXアンテナ サポートポータル

ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。
QRコードからアクセスしてください。
[1006]

スマートフォンで各種設定方法が
わかる⇒
QRコード

T 49755841996675
SU7LKSWP(B)
975

プレート付 壁面テレビ端子

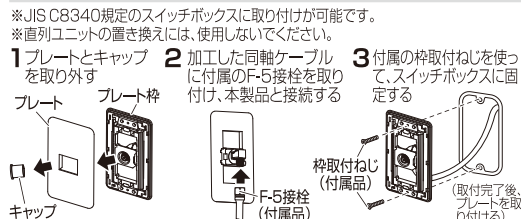
2K4K8K

■ 製品の特長

- 新4K8K衛星放送に対応
3224MHzまで伝送できるテレビ端子のため、すべての2K・4K・8K放送に対応しています。
- 入力端子が可動
入力端子が左右に約30度可動するため、ケーブルの取り回しがやすくなります。
- 高シールド構造
外部雑音の影響を受けません。

■ 取付例

下記の取付例は、スイッチボックスに取り付ける場合の一例です。その他の取付方法や同軸ケーブルの加工方法は、下記の「Dサポ!」をご確認ください。



■ 付属品

- F-5接栓…1個
 - リング…1個
 - 枠取付ねじ…2本
 - (SC相当ケーブル用) (F-5接栓用)
- 2K4K8K** 高シールドマークは、BS-110度CSにて既に放送されている2K放送と4K放送(新4K8K衛星放送)に対応した機器(3224MHz)であることを示します。
- 高シールド** 高シールドマークは、携帯電話や各種無線サービスなどの電波干渉を抑制するため、厳しい社内基準を基にシールド性を高めた製品であることを示します。
- SHマーク(ハイバーアイビジョン受信マーク)は、BS-110度CS右旋放送受信帯域に対応した機器のうち、一般社団法人電子情報技術産業協会で審査登録され、一定以上の性能を有するスーパーハイビジョン衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。

SH
JETTA

未来へ、環境負荷ゼロへ ECO

■ 規格特性

規格は改良により、予告なく変更させていただことがありますので了承ください。

インピーダンス(Ω)	使用周波数(MHz)	挿入損失(dB以下)	VSWR(以下)
入力 75 (F形)	10~76	0.2	1.2
	76~222	0.2	1.2
	222~770	0.2	1.3
	770~1489	0.2	1.3
	1489~2150	0.3	1.5
	2150~2681	0.4	1.5
	2681~3224	0.5	1.5

入力・テレビ端子間通電(DC15V・0.8A以下またはAC30V・1A以下)

⚠ 警告

- 屋内専用。屋外や高温になる場所を避けること。また、ケーブルを傷つけないこと。火災・感電や破損の原因となります。
- 雷が鳴り出したら、手を触れないこと。感電の原因となります。



禁止



接触禁止

⚠ 注意

- ベンジン、アルコール、シンナーなどは使用しないこと。溶けたり、変質することがあります。
- 指定している力(トルク)で締め付けること。破損したり緩んだりして故障の原因となります。
- 長時間、車内等高温になる場所に放置しないでください。



禁止

ECO

土壤汚染・大気汚染など環境に影響を与える物質や人体に悪影響を及ぼす物質を使用しないなど厳しい自社基準をクリアした製品にECOマークを表示しています。

※“SU7LKSWP(B)”の末尾“(B)”は包装形態を示しています。
製品本体の表示は“SU7LKS”です。