

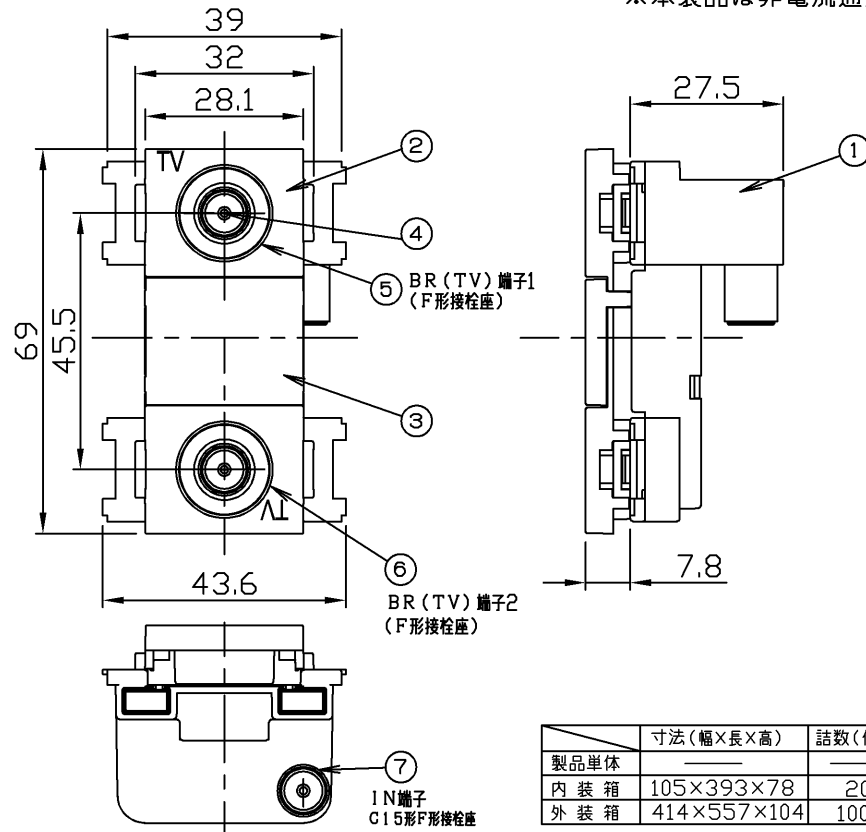
2023.06.053

| 項目 | 周波数帯域 (MHz) | | | | | | |
|----------------|-------------|------------------|----------------|-------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|
| | HF 10~76 | FM・VHF 76~222 | UHF 222~770 | BS-1F 770~1489 | CS-1F 1489~2150 | BS-1F(L) 2150~2681 | CS-1F(L) 2681~3224 |
| 分配損失 (dB以下) | 4.0 | 4.0 | 4.3 | 4.8 | 6.0 | 6.5 | 8.0 |
| 端子間結合損失 (dB以上) | 13 | 20 | 18 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 電圧定在波比 (以下) | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 2.5 |
| 入出力インピーダンス | 75Ω | | | | | | |

※本製品は非電流通過形です。

| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|-------------|----|-----------------|---------|
| 1 | ケース | 1 | ZDC (亜鉛合金ダイカスト) | ニッケルめっき |
| 2 | カバー | 1 | ABS樹脂 | ニューホワイト |
| 3 | ブランクパネル | 1 | ABS樹脂 | ニューホワイト |
| 4 | センターコンタクト | 2 | C5191 (銅合金) | — |
| 5 | BR (TV) 端子1 | 1 | — | — |
| 6 | BR (TV) 端子2 | 1 | — | — |
| 7 | IN端子 | 1 | — | — |

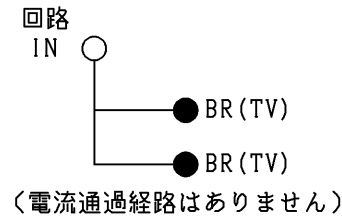
※F型接栓は付属していません。



△ 注意 故障の原因になります。

- 水のかかる場所、油などの付着しやすい場所、低温、高温、多湿の場所、粉塵、硫化水素、アンモニアガスなどの腐食性ガスのある場所には取り付けないでください。

非電流通過形



- SHマーク (スーパーハイビジョン受信マーク) は、BS・110度CS右左施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 (JEITA) 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。

| | 寸法 (幅×長×高) | 詰数 (個) | 質量 (g) |
|------|-------------|--------|--------|
| 製品単体 | — | — | 80 |
| 内装箱 | 105×393×78 | 20 | 1,760 |
| 外装箱 | 414×557×104 | 100 | 9,320 |

| | | | |
|---|---------------|----------------------|--|
| 承認 APPROVED BY | 担当 CHARGED BY | 名称 TITLE | 東芝配線器具 (ニューホワイト) テレビターミナル 2端子 (3.2GHz対応 高シールド) |
| 小野 | 六車 | 形名 MODEL NO. | NDG8546 (WW) |
| TOSHIBA | | 図面番号 DRAWING NO. | AA2023-56244-01 |
| 東芝ライテック株式会社 | | 第三角法 | 尺度 SCALE 単位 UNITS mm |
| Toshiba Lighting & Technology Corporation | | 3RD ANGLE PROJECTION | |