



| 項目 (単位)         | 性能    |        |         |           |           |           |           |  |
|-----------------|-------|--------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
|                 | 10-76 | 76-222 | 222-770 | 1032-1489 | 1489-2150 | 2150-2681 | 2681-3224 |  |
| 周波数帯域 (MHz)     | 10-76 | 76-222 | 222-770 | 1032-1489 | 1489-2150 | 2150-2681 | 2681-3224 |  |
| 通過損失 (dB 以下)    | 1.3   | 1.3    | 1.3     | 2.0       | 2.0       | 2.0       | 3.0       |  |
| 阻止帯域減衰量 (dB 以上) | 20    | 20     | 20      | 25        | 25        | 25        | 20        |  |
| VSWR (以下)       | 1.6   |        |         | 2.0       | 2.5       |           |           |  |
| インピーダンス (Ω)     | 75    |        |         |           |           |           |           |  |

| No. | 部品名           | 数 | 材質       | 処理    |
|-----|---------------|---|----------|-------|
| ①   | 混合端子          | 1 | 亜鉛ダイキャスト | Niメッキ |
| ②   | UHF/CATV 端子   | 1 | 亜鉛ダイキャスト | Niメッキ |
| ③   | BS/CS 端子 (通電) | 1 | 亜鉛ダイキャスト | Niメッキ |
| ④   | 取付ネジ          | 2 |          |       |
| ⑤   | アース端子ネジ       | 1 |          |       |

※Ni= ニッケル (Nickel)

電流容量 : DC15V/0.8A  
AC30V/ 1A

名称 : 混合分波器 (BS/CS + UHF/CATV)  
型番 : TBP-DM

株式会社 放送通信機器