



| 項目 | 規格 | | | | | | | |
|---------------|---|--------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|--|
| 伝送周波数帯域 (MHz) | 10 ~ 3224 | | | | | | | |
| | 10~76 | 76~222 | 222~770 | 770~1489 | 1489~2150 | 2150~2681 | 2681~3224 | |
| 分配損失 (dB) | 10.5以下 | 10以下 | 11以下 | 12以下 | 15以下 | 16.5以下 | 17.8以下 | |
| 端子間阻止量 (dB) | 17以上 | 20以上 | 18以上 | 15以上 | 15以上 | 15以上 | 15以上 | |
| VSWR | 2.3以下 | 1.8以下 | 1.8以下 | 2以下 | 2以下 | 2.3以下 | 2.5以下 | |
| 漏洩電界強度 | 40.2 dB μ V/m以下 | | | | | | | |
| インピーダンス | 75 (F型端子) | | | | | | | |
| 電流容量 | 1A (DC15VまたはAC30V以下) IN-OUT (1端子) 電流通過 | | | | | | | |
| 使用温度範囲 | ⊖20 ~ ⊕40 | | | | | | | |
| 外觀寸法 | 54 (H) x 117 (W) x 20 (D) mm | | | | | | | |
| 質量 (重量) | 約125g | | | | | | | |
| シンボル | ⚡ | | | | | | | |

100 dB μ V入力時、3mの距離において。(1032 ~ 3224 MHz)

図番 KE-11435

| | |
|-------------|--------------------|
| 品名 | 双方向CATV屋内用6分配器 |
| 型式 | 6SPFW |
| SH JEITA | JEITA (SHマーク) |
| | スーパーハイビジョン受信マーク登録品 |

| 部品明細表 | | | |
|-------|------|---------|---------|
| 番号 | 部品名 | 材質 | 表面処理 |
| 1 | ケース | 亜鉛ダイカスト | ニッケルめっき |
| 2 | F型端子 | 亜鉛ダイカスト | ニッケルめっき |
| 3 | ウラブタ | アルミニウム | — |

マスプロ電気株式会社