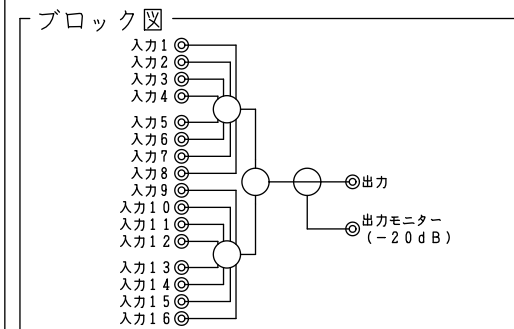


| 周波数帯域 (MHz) | 10~76 | 76~300 | 300~770 | 770~1489 | 1489~2150 | 2150~2681 | 2681~3224 |
|----------------|---------|--------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 挿入損失 (dB) | 19.1以下 | 18.2以下 | 20.3以下 | 23.4以下 | 29.3以下 | 31.2以下 | 35.1以下 |
| 入力端子間結合損失 (dB) | 13以上 | 20以上 | 18以上 | 15以上 | 15以上 | 15以上 | 15以上 |
| 出力モニター結合量 (dB) | 20±2.0 | 20±2.0 | 20±2.0 | 20±2.5 | 20±3.0 | 20±3.5 | 20±4.0 |
| V SWR | 2.5以下 | | | | | | |
| インピーダンス (Ω) | 75 (F形) | | | | | | |



| 番号 | 部品名 | 材質 | 仕上げ・処理 | 個数 | 備考 |
|----|----------|--------|---------|----|--------------|
| 6 | 出力モニター端子 | 黄銅 | ニッケルメッキ | 1 | |
| 5 | 出力端子 | 黄銅 | ニッケルメッキ | 1 | |
| 4 | 入力端子1~16 | 黄銅 | ニッケルメッキ | 16 | |
| 3 | 蓋・底板 | アルミニウム | | 2 | t : 1.0 |
| 2 | 前面パネル | 処理鋼板 | 焼付塗装 | 1 | マシナル値: 5Y7/1 |
| 1 | 本体ケース | 処理鋼板 | | 1 | t : 1.0 |

| 図種 | 外観図・仕様書 | DAY 19.09.13 | SCALE FREE | DWG. NO 0911371-171 |
|---------------------------|-------------------------------|-----------------|---------------|------------------------|
| 名称 | 19インチラック 16混合ユニット(出力モニター付) | 承認 | 検図 | 設計 |
| 型名 | RM-K7716M | 工藤 | 工藤 | 三上 |
| SUN ELECTRONICS CO., LTD. | | | | |