

|     |                          |       |            |
|-----|--------------------------|-------|------------|
| 名 称 | 神戸受信用<br>レベル差改善ローパスフィルター | 品 番   | LPF-U18ATK |
|     |                          | 仕様書番号 | 80695-01   |

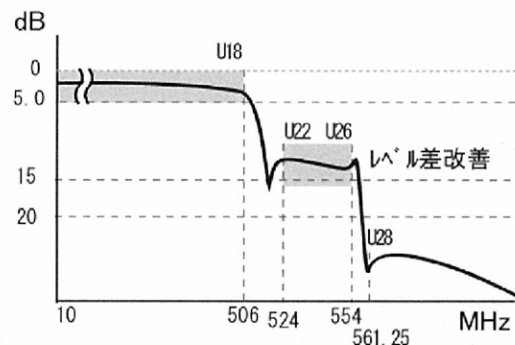
■ 機器概要

神戸局(摩耶山)受信におけるデジタル帯域のレベル差改善(U13～U18chとU22・U26ch)及び、アナログ帯域を減衰させます(U28ch以上)。

■ 機器定格

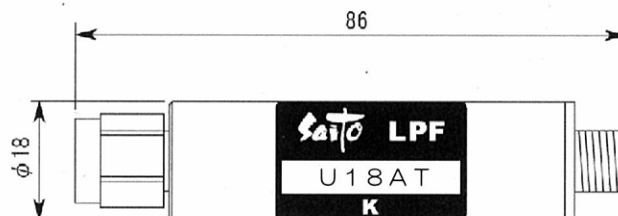
| 項 目                                   | 仕 様          |
|---------------------------------------|--------------|
| 通過周波数帯域                               | 10MHz～506MHz |
| 挿入損失                                  | 5.0dB以下      |
| V.S.W.R.                              | 3.0以下        |
| 入出力インピーダンス                            | 75Ω (F型)     |
| 通過帯域減衰量(U22～U26ch)<br>(レベル差がついた周波数帯域) | 10～15dB程度    |
| 阻止帯域減衰量(561.25MHz)                    | 20dB以上       |
| 最大通過電流容量                              | AC30V 0.5A   |
| 寸法                                    | 86mm×φ18     |
| 重量                                    | 約60g         |
| 付属品                                   | 防水キャップ       |

基本特性イメージ



※周囲温度により減衰量が多少変化することがあります。

■ 外観形状



|                |     |      |   |   |            |
|----------------|-----|------|---|---|------------|
| 訂正             | 年月日 | 訂正内容 | 印 | 印 | 品番         |
|                |     |      |   |   | LPF-U18ATK |
|                |     |      |   |   | 図名         |
|                |     |      |   |   | 仕様書        |
| サイトウ共聴特殊機器株式会社 |     |      |   |   |            |