

規格表

| 項 目 (単位) | 性 能 | |
|-----------------------------|--|--|
| 使 用 帯 域 | CATV 上り | CATV 下り |
| 周 波 数 帯 域 (MHz) | 10~60 | 70~770 |
| 標 準 入 力 レ ベ ル (dB μ V) | 74 | 68 |
| 標 準 利 得 (dB) | 36 (増幅時) 0~-9 (パス時) | 42 |
| 定 格 出 力 レ ベ ル (dB μ V) | 110 (4波) | 110 (74波+デジタル) (注1) |
| 入 力 A T T (dB) | 0, -5/-10, -15/-20 (注2) | 0, -2/-4, -6/-12 (注2) |
| 入 力 E Q (dB) | ————— | 0, -2, -4, -8 (70MHz) / 0, -2, -4, -8 (770MHz) (注2、3) |
| | | 0, -3/-5 (450MHz) (注4) |
| 利 得 調 整 範 囲 (dB) | 0~-15 以上連続可変 | |
| T I L T (dB) | 0~-6 以上連続可変 | 0, -4, -8 (注2) |
| 出 力 A T T (dB) | 0, -2/-4, -6/-12 (注2) | ————— |
| 帯 域 内 周 波 数 特 性 (dB) | ± 1.0 以内 (注5) | ± 2.0 以内 (注5) |
| 雑 音 指 数 (dB) | 8 以下 (注5) | 10 以下 (注5) |
| 入出力インピーダンス (Ω) | 75 (F形) | |
| V S W R | 2.0 以下 (注5) | |
| C S O + B e a t (dB) | -60 以下 (注5) | -65 以下 (注5) |
| C T B (dB) | -60 以下 (注5) | |
| 利 得 安 定 度 (dB) | ± 1.0 以内 | ± 1.5 以内 |
| ハ ム 変 調 (dB) | -60 以下 | |
| 入 力 モ ニ タ ー (dB) | -20 | |
| 出 力 モ ニ タ ー (dB) | -20 | |
| 上 り 調 整 用 入 力 (dB) | -20 | ————— |
| 耐 衝 撃 波 | JEC: ± 25 kV (1.2/50 μ s) | |
| 電 源 / 消 費 電 力 | AC100V (50/60Hz) / 11.5W (23VA) | |
| 使 用 温 度 範 囲 ($^{\circ}$ C) | -10~+40 | |
| 漏 洩 電 界 強 度 (dB μ V/m) | 34 以下 | |
| 外 形 寸 法 (mm) | 192 (H) \times 146 (W) \times 69 (D) | |
| 質 量 (kg) | 1.3 | |

注1) デジタル 35 波 -10dB 運用 注2) 加算式

注3) 70MHz と 770MHz は切換えです。(同時に設定することは出来ません) 注4) 切替式

注5) 利得最大時

RoHS 対応、電源コード長：1.0m、プラグ形状：L型(耐トラッキング品)

| | | | | | |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------------------|--|
| | 承 認 APPD. | 検 図 CHKD. | 作 成 DRWD. | 三 角 法 3RD ANGLE PROJ. | 名称 TITLE CATV ブースター W40M2 規格表 |
| | | | | 単 位 UNIT mm | |
| | | | | 尺 度 SCALE | |
| DXアンテナ株式会社 DX ANTENNA CO., LTD. | | | | 日 付 DATE | 図 番 DRW. No. |
| | | | | 4 | - 14 3 1 5 5 |