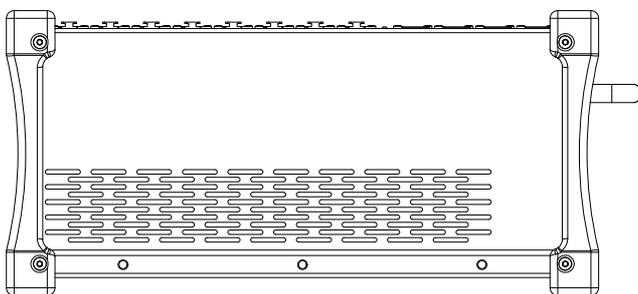
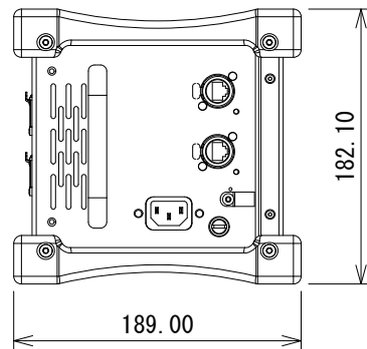
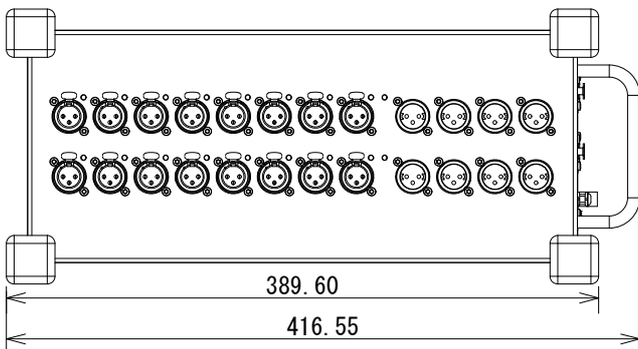
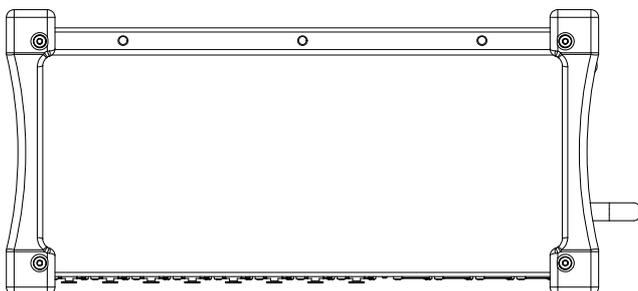


仕様

| | |
|------------|---|
| 形式 | DANTEネットワーク対応 I/O (入出力) エキスパンダー |
| DANTE | RJ45×2、サンプリングレート:48kHz/96kHz、ビット深度:24bit ※Gain, Pad, +48V制御はA&H製品より。 |
| 入力 | マイクライン入力×16 (XLR3Pメス、バランス)、+48Vファンタム電源、入力感度: -60dBu~+15dBu アナログゲイン: +5~+60dB (1dBステップ)、最大入力レベル: +30dBu (-20dB Pad in) 入力インピーダンス: >4KΩ (Pad out), >10KΩ (Pad in) |
| 出力 | ライン出力×8 (XLR3Pオス、バランス、リレー保護) 定格出力: +4dBu=0dB (メーター示度)、最大出力レベル: +22dBu 残留出力ノイズ: -92dBu (ミュート時20~20kHz)、出力インピーダンス: <75Ω |
| 電源 | AC100V 50/60Hz |
| 消費電力 | 最大40W |
| 動作温度範囲 | 0° (推奨+5°) ~ +35° |
| 寸法 (W×H×D) | 416.55×182.1×189mm |
| 重量 | 約4.6kg |



(単位: mm)

仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

| | | | | | | |
|------------|-------|------------------------|--------|------------------|-------|-------------|
| NOTE | | TITLE | | | | |
| | | ALLEN & HEATH DT168 | | | | |
| PAPER SIZE | SCALE | DATE | DESIGN | DRAWN | CHECK | DRAWING NO. |
| A4 | 1/5 | 2022.8 | | Shohei Kojima | | |