

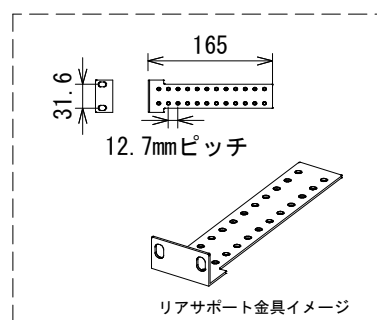
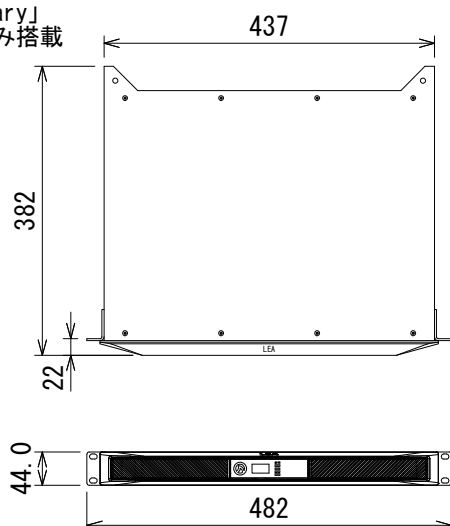
## 仕様

| 型式                        |          | DSP内臓パワーアンプ                                                                                                              |                                    |
|---------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| モデル名                      |          | Connect 352                                                                                                              | Connect 352D                       |
| 出力<br>(20Hz~20kHz)<br>RMS | 2Ω       | 175W×2(ブリッジ出力時:350W×1+175W×1)                                                                                            |                                    |
|                           | 4Ω/8Ω    | 350W×2(ブリッジ出力時:700W×1+350W×1)                                                                                            |                                    |
|                           | 70V/100V | 350W×2(ブリッジ出力時:700W×1+350W×1)                                                                                            |                                    |
| 入力                        | アナログ     | バランス、入力感度 +26dB/+34dB切替                                                                                                  |                                    |
|                           | Dante    | -                                                                                                                        | 8x8マトリクス、48/96kHz、マルチキャストまたはユニキャスト |
|                           | AES67    | -                                                                                                                        | Dante Controllerソフトウェア経由で設定        |
| THD+N                     |          | 0.1% (20Hz~20kHz)                                                                                                        |                                    |
| 周波数特性(20Hz~20kHz)         |          | +/-0.5dB @4Ω/8Ω/70V/100V、-2.5dB @2Ω                                                                                      |                                    |
| ダンピングファクター                |          | >1500                                                                                                                    |                                    |
| SNレベル                     |          | 105dB (20Hz~20kHz @8Ω)                                                                                                   |                                    |
| クロストーク                    |          | 70dB (20Hz~20kHz)                                                                                                        |                                    |
| DCオフセット                   |          | +/-3mV                                                                                                                   |                                    |
| 内臓DSP(デジタル処理能力)           |          | 96kHz/32bitプロセッサ、インプットマトリクス、最大48dB/oct、11Rフィルター、8バンドPEQ、100msアウトプットディレイ、リアルタイムロードモニタリング、パイロットトーンディテクション                  |                                    |
| モニタリング                    |          | フロントパネルインジケータ、ソフトウェア内フォルトモニタリング、外部接続パルスセンサー                                                                              |                                    |
| 遠隔監視・制御                   |          | AWSクラウドコア、LEA Professional Cloud対応                                                                                       |                                    |
| コネクタ                      | アナログ入力   | 3ピンユーロブロック×2                                                                                                             |                                    |
|                           | デジタル入力   | -                                                                                                                        | RJ45×2 (Danteプライマリー/セカンダリー)        |
|                           | アナログ出力   | 2ピンユーロブロック×2                                                                                                             |                                    |
|                           | 外部入出力    | 3ピンユーロブロック×1                                                                                                             |                                    |
|                           | ネットワーク   | RJ45×1                                                                                                                   |                                    |
| 電源                        |          | AC100V、50/60Hz                                                                                                           |                                    |
| 消費電力                      | 1/8出力、4Ω | 149W                                                                                                                     |                                    |
|                           | 1/3出力、4Ω | 311W                                                                                                                     |                                    |
|                           | スタンバイ    | 20.5W                                                                                                                    |                                    |
| 動作環境温度                    |          | 保管時:-20℃~90℃、操作時:0℃~60℃、冷却方式:前面→背面                                                                                       |                                    |
| 寸法(W×H×D)                 |          | 482×44×382mm(ラックマウント面よりD360mm)                                                                                           |                                    |
| 質量                        |          | 約6.0Kg                                                                                                                   | 約6.1Kg                             |
| 付属品                       |          | 入力端子(3ピン)×2、出力端子(2ピン)×2、外部入出力用端子(3ピン)。※Amphenol Anytekまたは同等品<br>IEC電源コード、ラックマウント金具×2(出荷時装着済)、リアサポート金具×2、リアサポート金具取付用ネジ×10 |                                    |

図は352Dの背面



Dante入力ポート  
「Primary」「Secondary」  
※Dante対応モデルのみ搭載



(単位: mm)

●仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。  
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

| NOTE       |       |          | TITLE                                      |           |       |             |
|------------|-------|----------|--------------------------------------------|-----------|-------|-------------|
|            |       |          | LEA Professional<br>Connect352/Connect352D |           |       |             |
| PAPER SIZE | SCALE | DATE     | DESIGN                                     | DRAWN     | CHECK | DRAWING NO. |
| A4         | 1/10  | '20. 11. |                                            | N. Sasaki |       |             |