





| IPX 1200                    |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| 最大出力(各チャンネル)                | 2 Ω / 500 W, 4 Ω / 600 W, 8 Ω / 300 W    |  |  |
| コントロール                      | 2 117 000 11, 1 117 000 11, 0 117 000 11 |  |  |
| 7717                        | 電源スイッチ、DSPセクション ロータリープッシュエンコーダー          |  |  |
| フロント                        | メニュー、戻る、ミュートのボタン(チャンネルごと)                |  |  |
| <br>システム                    | <u> </u>                                 |  |  |
| 出力電圧(チャンネル毎)                | 70 V peak / 50 V rms / 36.2 dBu          |  |  |
| 最大出力電圧の入力感度                 | 6 dBu                                    |  |  |
| 出力電流(チャンネル毎)                | 16 A rms                                 |  |  |
| 出力回路                        | Class D                                  |  |  |
| 歪み率(20 Hz - 20 kHz @ 1 W)   | < 0.1%                                   |  |  |
| 歪み率(1 kHz, 1 dB below clip) | < 0.05%                                  |  |  |
| 出力ノイズ(A-weighted)           | -66 dBu                                  |  |  |
| SN比                         | > 102 dB                                 |  |  |
| チャンネル・クロストーク                | > 80 dB @ 1 kHz                          |  |  |
| 712170 7 1711 7             | 10 Hz to 20 kHz, +0.5/ -1 dB             |  |  |
| 周波数特性                       | 5 Hz to 40 kHz, -3 dB                    |  |  |
| ディスプレイ                      | LCD 128 x 32、白色バックライト付き                  |  |  |
| コネクター                       | 200 120 x 02( 113 x 7 ) 7 1 1 1 1 2      |  |  |
| アナログインプット(インピーダンス)          | 2 x XLR(18 kΩ アンバランス, 36 kΩ バランス)        |  |  |
| 最大アナログインプットレベル              | 20 dBu                                   |  |  |
| デジタルインプット                   | 1 x XLR (AES3 デジタルフォーマット)                |  |  |
| リンクアウトプット(アナログ)             | 2 x XLR                                  |  |  |
| AESインプット・コネクター              | 1 x XLR (AES3 デジタルフォーマット)                |  |  |
|                             | 2 x ロック式スピコンコネクター                        |  |  |
| アウトプット・コネクター                | 2 x バインディングポスト                           |  |  |
| ネットワーク・コネクター                | 1 x RJ-45                                |  |  |
| 保護機能                        |  |  |  |
| 冷却                          | 連続可変速ファン、前面吸気 / 後面排気                     |  |  |
|                             | サーマルプロテクション、DCプロテクション                    |  |  |
| アンプ保護                       | 無効な負荷や不整合な負荷にも安定して対応                     |  |  |
| 回路保護                        | 起動時と終了時の動作を制御、DCフォルト保護                   |  |  |
| 電源、電圧                       |  |  |  |
| 公称電圧                        | 100 VAC, 50 / 60 Hz                      |  |  |
| 消費電力(定格電力1/8@4Ω)            | 250 W                                    |  |  |
| 待機時の消費電力                    | < 7 W                                    |  |  |
| 電源コネクター                     | 標準IECコネクター                               |  |  |
| 寸法/重量                       |  |  |  |
| 寸法 (W x H x D)              | 483 x 44 x 336 mm (リアアングル取り付け時 D=344mm)  |  |  |
| 質量                          | 5.3 kg                                   |  |  |
|                             | -  |  |  |

| 44 |   |     |   |
|----|---|-----|---|
|    | - | 483 | _ |

| LAB.GRUPPEN  |   |          |  |  |  |
|--------------|---|----------|--|--|--|
| 種            | 別   | パワーアンプ   |  |  |  |
| 型            | 式   | IPX 1200 |  |  |  |
| 作成I          | 作成日: 04, FEB, 2022 縮尺 = 1:2.5 単位 = mm                                 |          |  |  |  |
| THIS DRAWING | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO  じーテック株式会社 |          |  |  |  |