



| | |
|-------------------|-----------------------------------------------------------|
| モデル | LUCIA 60/2 |
| 一般 | |
| チャンネル数 | 2 |
| 合計出力/全ch使用 | 60 W |
| 最大出力電圧/ch毎 | 21.9 Vpk |
| 最大出力電流 | 3.9 Arms |
| 最大出力パワー/全ch使用 | |
| @2, 4, 8, 16 Ohms | 30 W, 30 W, 30 W, 15 W |
| コネクタ、及びスイッチ類 | |
| 入力コネクタ/ch毎 | 3-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル、電子バランス |
| 入力コネクタ/ch 1 & 2 | アンバランスRCA |
| 出力コネクタ/ch毎 | 2-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル |
| GPI | 電圧センス・タイプ x 2 ch、4-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル |
| GPO | コンタクトクロージャック・タイプ、2-pin取り外し可能スクリュー・ターミナル |
| USB | ファームウェア・アップロード用メンテナンスポート |
| 冷却 | フロント→リア方向シングル・ファン、フィルター不要、温度による自動スピード調整 |
| オートモード | パワー状態平均が2 x 6 W/温度25℃以下は作動せず。 音声検知状態によりパワーON/OFF自動切り替え |
| パワー | |
| 公称電圧 | 100VAC |
| 稼働電圧 | 85V~125V |
| スタンバイ時消費電力 | < 1 W |
| 消費電力@1/8パワー | 25.2W @ 30W/ch 4 Ohms |
| 電源プラグ | IECインレット |
| その他 | |
| 寸法 | H44 x W216 x D284 mm |
| 重量 | 1.9 kg |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------|----------|-----------|----------------------|
| THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION BELONGING EXCLUSIVELY TO Beetech, inc. | | | | |
| LAB.GRUPPEN email : info@tcgroup-japan.com | | MATERIAL | FINISH | ASSY NAME |
| | | | | DWG NO |
| ▼ | | | Datum | Name |
| ▼ | | | Design | |
| ▼ | | | Check | |
| ▼ | | | Drawn | 29.Nov.21 S.Kyoda |
| ▼ | | | FILE NAME | |
| ▼ | | | | |
| ▼ | | | | |
| Mrn | Description | Date | Name | SCALE SIZE / NON |
| | | | | DIMENSION mm |
| | | | | 3RD ANGLE PROJECTION |
| PARTS NAME | | | | LUCIA 60/2 |
| PARTS NO | | | | |
| | | | | SEET |
| | | | | 10F1 |