



Thump GO スペックシート

Thump GO 仕様

音響特性

周波数特性 (-10 dB)	50 Hz - 20 kHz
周波数特性 (-3 dB)	57 Hz - 20 kHz
水平放射角	90°
垂直放射角	60°
最大 SPL ピーク	115 dB
モニター角度	45°

トランスデューサー

低域ドライバー	8 in / 203 mm フェライト
高域ドライバー	1.0 in / 25 mm ポリマー コンプレッションドライバー

アンプ

システム定格出力	200W Peak
パワーアンプ [低域]	
定格出力	175W Peak
THD	<1%
冷却	対流式
動作方式	クラス D
パワーアンプ [高域]	
定格出力	25W Peak
THD	<1%
冷却	対流式
動作方式	クラス D

システムプロセッシング

ボイスング	4 種類
-------	------

入力 / 出力

入力タイプ	XLR メス / TRS コンボ × 2 ステレオミニフォン Bluetooth
マイク - ラインインピーダンス	20 k Ω バランス
XLR / TRS	20 k Ω バランス
出力タイプ	XLR オス バランス (THRU)
THRU 出力インピーダンス	150 Ω バランス

Bluetooth

Bluetooth プロトコル	5.0
Bluetooth 機能	オーディオストリーミング / UI コントロール
電波法 工事設計認証番号	R018-220145

電気的クロスオーバー

クロスオーバータイプ	24 dB/octave
クロスオーバー周波数	2.2 kHz

電源

着脱可能電源コード	100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, 75W
AC コネクター	3-PIN IEC 250 VAC, 10A オス
電源タイプ	スイッチモード

保護機能

入力保護	リミッター (RMS, Peak) 電源, アンプ温度保護
ディスプレイ LED	VOICING MODES, OUTDOOR MODE, MUSIC DUCKING, FEEDBACK ELIMINATOR, FRONT LED, PAIR, LINK, OVERLOAD, Battery

バッテリー

バッテリータイプ	リチウムイオン
バッテリー寿命	最大 12 時間
充電時間	3 時間 (信号なし) 4 時間 (信号あり)
容量	5200 mAh
公称電圧	14.8 V
通常動作温度	15 ~ 35°C
充電時動作温度	0 ~ 45°C

物理仕様

基本デザイン	左右非対称
材質	ポリプロピレン
仕上げ	黒色成形
グリル材質	耐候コーティングパンチングメタル
グリル仕上げ	黒色パウダーコート
ハンドル	1 個
動作温度	0 ~ 40°C

寸法・重量

高さ	457 mm
横幅	230 mm
奥行き	285 mm
重量	8.0 kg

取付方法

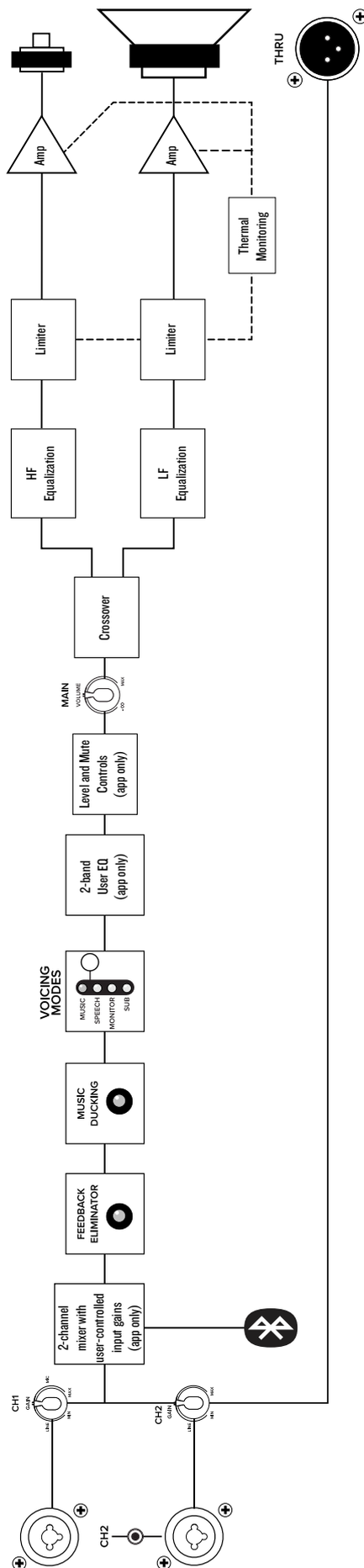
フロアマウント、もしくはキャビネット底面のソケットを使ったポールマウント (使用するポールの耐荷重を必ず確認してください) が可能です。
リギングポイントはないため、ワイヤーを使用した設置などは行わないでください。また、スピーカーのハンドルを利用して吊り下げることが絶対にはないでください。

オプション

Thump GO Bag	P/N 2053622
Replacement Battery	P/N 2053625
T100 Loudspeaker Tripod Stand	P/N 2052464
SPM200 Loudspeaker Pole Mount	P/N 2035170

LOUD Audio 社は、常に新しい素材、部品、製造方法を取り入れて製品を改善するよう努めているため、製品の外観及び仕様は予告なく変更することがあります。

「ランニングマン」、「Running man」は LOUD Audio 社の登録商標です。他の商品名または会社名は各社の商標または登録商標です。



Thump GO - 寸法図

