

## ディストーション (THD + N)

(1 kHz、30 kHz バンド幅)	
Micモノ :	<0.007% (GAIN=HIGH) <0.005% (GAIN=LOW)
Lineモノ :	<0.005% (GAIN=LOW)
Lineステレオ	<0.01% @メイン出力

## メインミックス出力ノイズ

(1 kHz、30 kHz バンド幅)	
メインミックスレベル最小、全チャンネルのレベル最小 :	-95 dBu
メインミックスレベル0 dB、全チャンネルのレベル最小 :	-86 dBu
メインミックスレベル0 dB、全チャンネルのレベル0 dB :	-77 dBu

## 周波数特性

(+0 dB/-3 dB)	
Micモノ入力 :	< 10 Hz-80 kHz
Lineモノ入力 :	< 10 Hz-40 kHz
Lineステレオ入力 :	< 10 Hz-75 kHz

## 入力換算雑音 (EIN)

Mic入力 (20 Hz - 20 kHz) 150 Ωターミネーション :	-128 dBu
-------------------------------------------	----------

## ゲイン

Micモノ入力 :	45 dB (GAIN=HIGH) 25 dB (GAIN=LOW)
Lineモノ入力 :	20 dB (GAIN=HIGH) 0 dB (GAIN=LOW)
Lineステレオ入力 :	0 dB

## 最大レベル

Micモノ入力 :	-25 dBu (GAIN=HIGH) -5 dBu (GAIN=LOW)
Lineモノ入力 :	+21 dBu (GAIN=LOW) +1 dBu (GAIN=HIGH)
Lineステレオ入力 :	+21 dBu
プリアンプメインとモニター出力 :	+21 dBu

## インピーダンス

Micモノ入力、バランス :	3.6 kΩ バランス
Lineモノ入力、バランス :	20 kΩ バランス
Lineモノ入力、Ch 5、6 Hi-Z :	500 kΩ アンバランス
メインとモニタープリアンプ :	240 Ω バランス 120 Ω アンバランス

## チャンネルEQ

Highシェルビング (全チャンネル)	±15 dB @ 12 kHz
Midモノチャンネル :	
Midピーキング、スイープ	±15 dB
Midスイープの範囲 :	100 Hz to 8 kHz
Midステレオチャンネル :	
Hi Midピーキング :	±15 dB @ 2.5 kHz
Lo Midピーキング :	±15 dB @ 400 kHz
Lowシェルビング (全チャンネル)	±15 dB @ 80 Hz

## 9バンド グラフィックEQ

メインとMonitor 1 :	±15 dB @ 63、125、250、500、1k、 2k、4k、8k、16kHz
-----------------	--------------------------------------------------

## 接続

Mic入力 :	XLRバランス
Lineモノ入力 :	1/4" TRSバランス
Lineステレオ入力 :	1/4" TRSアンバランス
プリアンプメイン出力 :	1/4" TRSバランス
モニター出力 :	1/4" TRSバランス
インサート :	1/4" TRSアンバランス
ラウドスピーカー出力 :	1/4" TSとNeutrik Speakon

## ラウドスピーカー出力

(両チャンネル、1 kHz)	
ピーク出力パワー@ 4Ω :	2×800 W ピーク
平均出力パワー@ 4Ω :	2×400 W rms、1% THD 2×500 W rms、3% THD
平均出力パワー@ 8Ω :	2×250 W rms、1% THD 2×300 W rms、3% THD
推奨負荷インピーダンス :	4-8 Ω (各サイド)

## 内蔵Running Manエフェクト

タイプ :	32ビットプロセッサ モノ入力、ステレオ出力
エフェクトプリセット :	24× Mackieデザイン

## 電力消費

120 VAC、50/60 Hz、  
680ワット

## 外寸 (高さ×幅×奥行き)

314×490×290 mm

## 重量

11.1 kg

## トップスピード

13 ノット!

LOUD Technologies Inc.は、新しく改良された材料や部品、製造過程を取り入れることにより、常に製品をより良いものとする努力をしています。そのためこれらの仕様は予告なしに変更されることがあります。

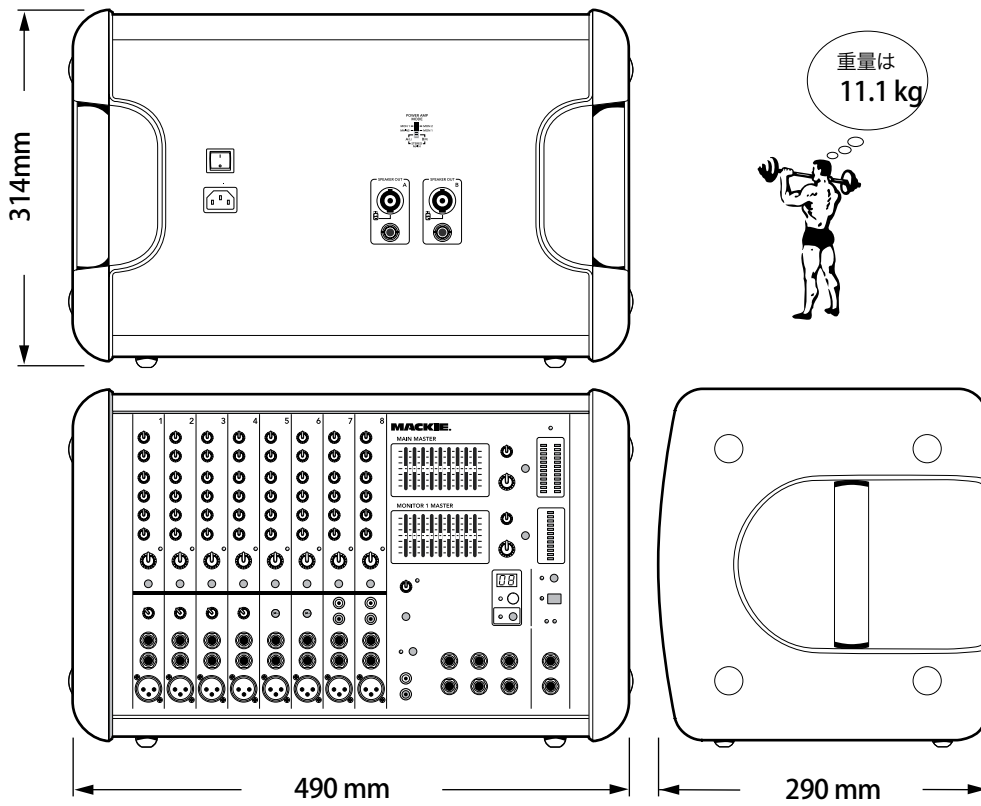
Mackie、走る男のフィギュアはLOUD Technologies Inc.の商標です。記されたその他すべてのブランド名称は、それぞれの権利保持者の商標または登録商標です。

Mackieのウェブサイトも定期的にご確認ください。マニュアルにも修正や更新がある場合があります。

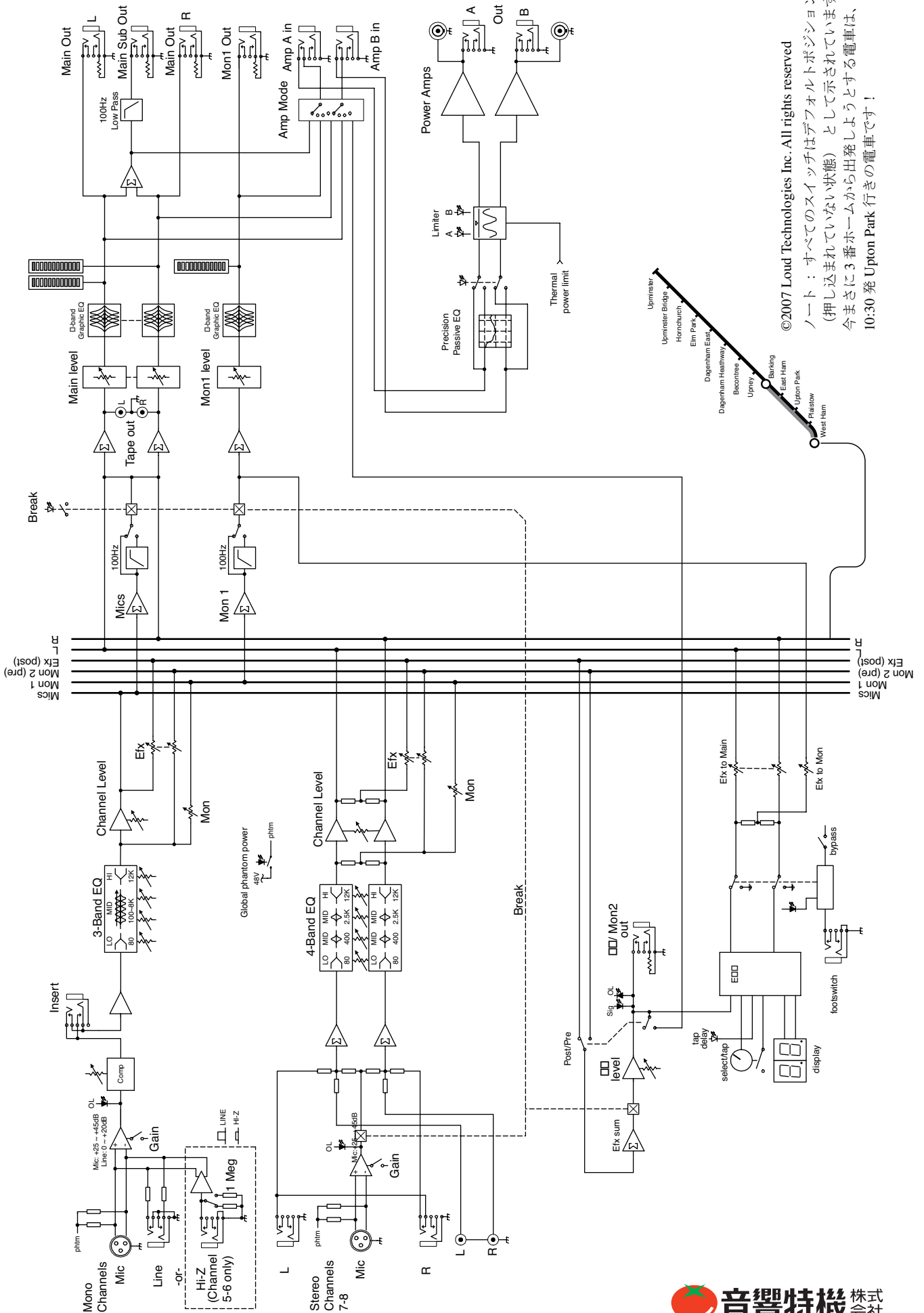
[www.mackie.com/jp](http://www.mackie.com/jp)

©2008 LOUD Technologies Inc. All Rights Reserved.

## 寸法、重量



## ブロックダイアグラム



©2007 Loud Technologies Inc. All rights reserved

ノート：すべてのスイッチはデフォルトポジション  
 (押し込まれていない状態) として示されています。  
 今まさに3番ホームから出発しようとする電車は、  
 10:30 発 Upton Park 行きの電車です！