

# 仕様書

クォーツシンセサイザーD.D.プレーヤー

## SL-1200MK5

### 概要

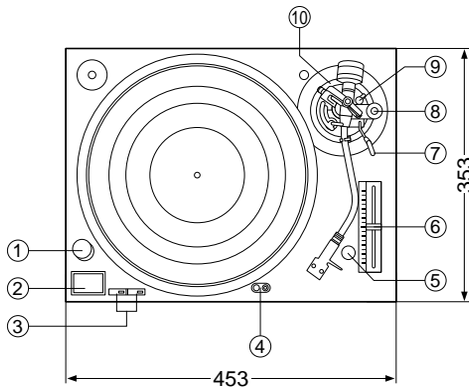
- 高精度&ハイトルクのD.D. (ダイレクト・ドライブ) モーター
- 長寿命LED採用のイルミネーション搭載
- 高感度&アームウェイトゲージ付きトーンアーム採用

### 定格

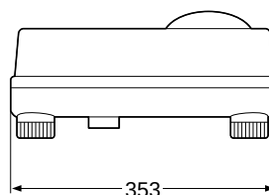
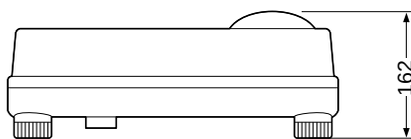
ターンテーブル部	形 式	クォーツダイレクトドライブ ターンテーブルシステム (マニュアル)	トーンアーム部	回転軸感度	水平、垂直、初動感度7mg以下
	駆動方式	ダイレクトドライブ		アーム実効質量	12g (カートリッジなし)
	駆動モーター	ブラシレスDCモーター		アーム高さ調整範囲	6mm
	ターンテーブル	アルミダイカスト製、直径33.2cm 質量 約1.7kg (ゴムシート含む)		針圧調整範囲	0~4g (針圧直読式)
	回転数	33 $\frac{1}{3}$ , 45r/min		シェル質量	約7.5g
	回転数調整範囲	±8%		適用カートリッジ質量	3.5~13g (カートリッジ単体) 3.5~6.5g シェルウェイト使用時 6.0~10g 補助ウェイト未使用時 9.5~13g 補助ウェイト使用時
	起動トルク	1.5kg・cm		カートリッジ取り付け寸法	JIS規格12.7mm (1/2インチ) 取付間隔
	起動特性	0.7s (33 $\frac{1}{3}$ r/min時)		シェル端子ラグ	1.2mm 4ピン端子ラグ
	ブレーキ機構	電子ブレーキ		消費電力	11W
	回転数偏差	±0.002%以内 (reset on 時)		電 源	AC 100V, 50/60Hz
ワウ・フラッター	0.01% W.R.M.S.	総 合	寸法(幅×高さ×奥行)	453×162×353mm	
	0.025% W.R.M.S. (JIS C5521)		質量 (重量)	約11.7kg	
	±0.035% peak (IEC 98A weighted)		仕 上 げ	シルバータイプ (-S) : マンセル5Y8 / 0.5 (近似) ブラックタイプ (-K) : マンセル N2 (近似)	
SN比(ランブル)	78dB (IEC 98A weighted) 56dB (IEC 98A unweighted)	付 属 品 品 ( 部 )	ターンテーブル(1個)、ターンテーブルシート(1枚) ディスクリップシート 透明シート含む (1枚) ダストカバー(1個)、EPレコ・ド用アダプター(1個) バランスウェイト(1個)、補助ウェイト(1個) シェル(1個)、シェルウェイト(1個) オーバーハングゲージ(1個)、ステッカー(1枚) カートリッジ取付ねじセット(1セット)		
形 式	ユニバーサルS字形トーンアーム ジンバルサスペンション軸受 構造スタチックバランス形				
アーム有効長	230mm				
オーバーハング	15mm				
トラッキングエラー角	+2.32' (30cmレコード外周) +0.32' (30cmレコード内周)				
オフセット角	22°				

レコード、カートリッジ、トーンアームなどの影響を除いたD-Dモーター回転数の変動値を示します。この値は、モーターに内蔵のFG信号を用いて測定した値です。

### 外形寸法図



No.	名 称
1	パワー(電源)つまみ
2	スタート・ストップボタン
3	スピード切換ボタン
4	スタイラスイリミネータースイッチ
5	リセットボタン
6	ピッチアジャストつまみ
7	キューイングレバー
8	アンチスキューティングつまみ
9	アームロックつまみ
10	アーム高さ調整リング



単位 mm