

## GLANZトーンアーム仕様

型名	MH-9B	MH-10B	MH-9Bt	MH-10Bt	MH-94S	MH-104S	MH-124S	MH-124S Premium
型式	スタティックバランス方式							
全長(ヘッドシェル含む)	252mm	277mm	252mm	277mm	252mm	290mm	340mm	340mm
実行長(回転部中心〜針先)	229mm	254mm	229mm	254mm	229mm	254mm	305mm	305mm
有効長(回転部中心〜ターンテーブル中心)	214mm	239mm	214mm	239mm	214mm	239mm	290mm	290mm
オフセットアングル	23度	22度	23度	22度	23度	22度	20度	20度
適応カートリッジ(ヘッドシェル含む)	11~28g*2	11~26g*2	16~43g	14~40g	15~36g(44g*1)	16~45g	14~38g(45g*1)	16~46g
重量	0.7kg	0.73kg	0.76kg	0.8kg	1.02kg	1.05kg	1.11kg	1.2kg
オーバーハング	15mm				15mm			15mm
針圧調整範囲(直読)	最小目盛0.1g(1周で3g・2周で6g)				最小目盛0.25g(1周で3g・2周で6g)			最小目盛0.5g(1周で5g・2周で10g)
高さ(アームパイプ中心まで)	41mm~				41~70mm			41~70mm
ヘッドシェル	なし	12g(リード線・ネジ含む)			12g(リード線・ネジ含む)			12g(リード線・ネジ含む)
取付けベース	φ16mm				φ16mm			φ16mm
取付け穴	φ24mm				φ30mm			φ30mm
取付けボード厚	~t29mm				~t20mm			~t20mm

## GLANZトーンアーム構造

基本材質	真鍮+クロムメッキ				SUS304			SUS304+DLC処理*3
ウェイト軸防振素材	アルミ+ABS				ステンレス棒にゴム+ABS			ステンレス棒にゴム+ABS
ウェイトスリーブ材質	-	真鍮にクロムメッキ			SUS304			SUS304
ウェイト・ウェイトスリーブ間防振	-	紙			カーボン繊維			カーボン繊維
ウェイト材質	真鍮にクロムメッキ		真鍮にクロムメッキ+タンクステン(ゴムで接着)		SUS304			SUS304+DLC処理+タンクステン(ゴムで接着)
縦軸	SUS304(一部真鍮)				SUS304			SUS304+DLC処理
アームパイプ材質	SUS304							
アームバーブの防振	ポリ繊維		高級ポリ繊維+カーボン繊維		高級ポリ繊維			高級ポリ繊維+カーボン繊維
支点	ラジアルベアリング×4				ラジアルベアリング×3+スラストベアリング×1			ラジアルベアリング×3 スラストベアリング×1
ジンバル支持	-				○			○
アーム内電線	銅線				銅線			銀線を絹巻き
出力DINプラグ 5P	○				○			○
ヘッドシェルプラグイン方式	○				○			○
ヘッドシェル	なし	真鍮にクロムメッキ+ゴム			SUS304+ゴム			SUS304+DLC処理+カーボン繊維
ベース	鉄にクロムメッキ				SUS304			SUS304+DLC処理

\*1 ウェイトをウェイト軸より10mm後ろに下げて測定

\*2 サブウェイト(オプション部品)装着時~40g

\*3 DLCとは、Diamond-like Carbonの略