

## 仕 様 書

口口口	名	単一指向性ハンドタイプダイナミックマイクロホン
品	番	MC-9108L/9109L

項		目		名	仕
定	格イン	F°	ーダン	′ス	500Ω±30% (1kHz において) 不平衡
正	面 感	度	レベ	ル	-52dB±3dB (1kHz において) 0dB=1V/Pa
周	波	数	特	性	100Hz~5000Hz (偏差+14 −20dB 以内)
指	向		特	性	単一指向性
形				状	ハンド形
外				装	本体 ABS 樹脂 マンセル N1 近似色 ブラック
外	形		寸	法	幅 約46mm、長さ 約150mm、厚さ 約42mm (コードを除く)
コ	_		ĸ	ストレートコード 約 5m (MC-9108L)	
				Γ,	カールコード (MC-9109L)
質				量	約 240g (MC-9108L)
貝				里	約 170g (MC-9109L)
適	用		規	格	JIS C 5502 に準拠する

断りなく改良のため仕様を変更する 場合がありますのでご了承下さい。