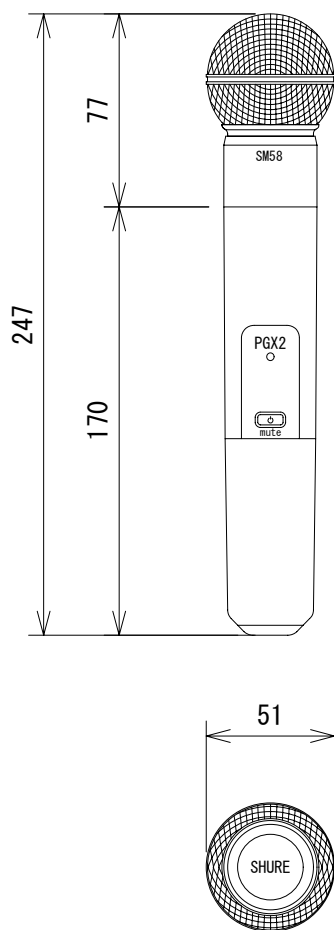


仕様

電波型式	F3E
送信周波数	B型 (806~810MHz) 14チャンネルのうち任意の1チャンネル
発振方式	水晶制御PLLシンセサイザ方式
空中線電力	10mW
アンテナ形式	内蔵式
到達距離	約60m (標準環境における最大値)
トーン信号周波数	32.768kHz
周波数特性	45Hz~15kHz (±2dB)
最大入力レベル	-8dBV (ゲイン調整スイッチ [0dB] 時)、+2dBV (ゲイン調整スイッチ [-10dB] 時)
ゲイン調整スイッチ	0dB、-10dBの2段階切替
電源	単3形アルカリ乾電池×2、または単3形ニッケル水素充電電池×2
寸法 (W×H×D)	φ51×247mm
重量	約290g (電池除く)



(単位 : mm)

NOTE			TITLE			
			SHURE ハンドヘルド型送信機 PGX2/SM58			
図面サイズ	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/3	'05.12.				