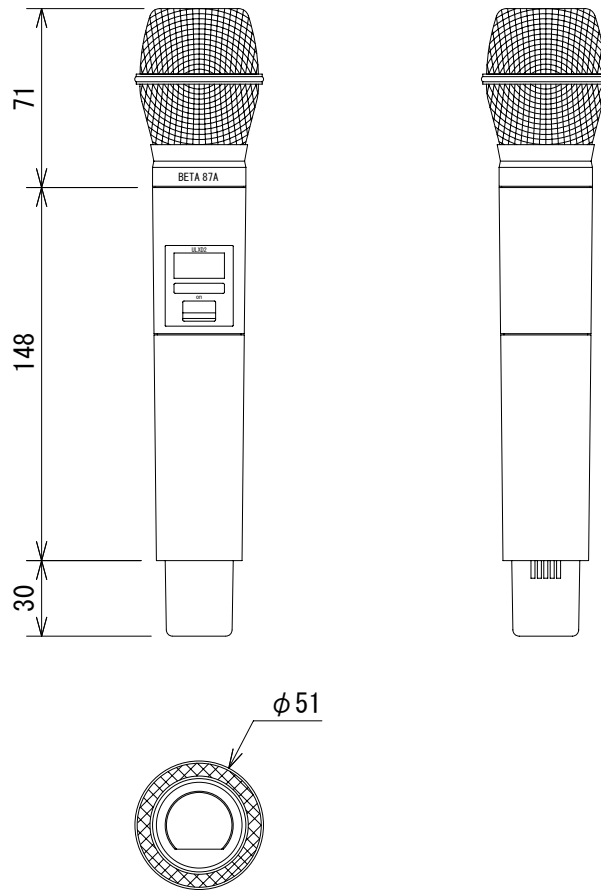


仕様

送信周波数	ULXD2-JB : B帯 (806~810MHz) 30チャンネルのうち任意の1チャンネル ULXD2-AB : A1~A4帯 (770~806MHz) 284チャンネル、B帯 (806~810MHz) 30チャンネル、 合計314チャンネルのうち任意の1チャンネル
電波方式	G1D、G1E
送信出力	A帯 : 1mW、10mW、20mW B帯 : 1mW、10mW
アンテナ形式	内蔵型ヘリカル
到達距離	空中線電力10mW約100m * 見通しの良い屋外で使用した場合。使用環境によって異なる
周波数特性	30Hz~20kHz (±1dB) * システム全体の帯域幅はマイクヘッドにより変動
最大入力レベル (1kHz、THD1%)	145dB SPL (SM58 : 代表値) * マイクヘッドにより変動
ゲイン調整範囲	0~+21dB (3dBステップ)
電源	単3形アルカリ乾電池×2、もしくは専用リチウムイオンバッテリー-SB900
電池寿命	約11時間 (アルカリ乾電池)、約12時間 (SB900) * 使用環境によって異なる
寸法	φ51×249mm (突起部含まず)
重量	約308g (除電池)
付属品	単3形アルカリ乾電池×2、マイクホルダー、3/8" - 5/8" 変換ねじ、マイクポーチ



(単位 : mm)

仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			SHURE			
			ハンドヘルド型送信機			
			ULXD2/B87A-AB、ULXD2/B87A-JB			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/3	'12.05.		Ootake		