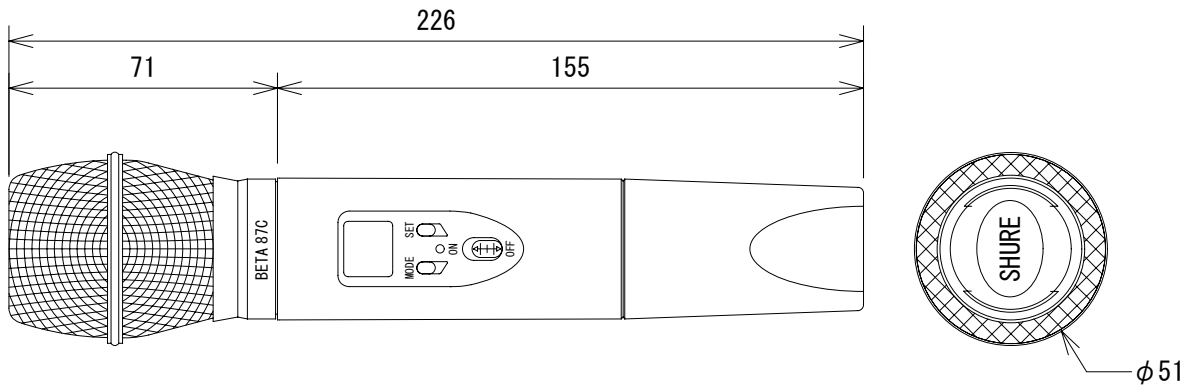


仕様

電波型式	F3E
送信周波数	ULX2 BETA 87C-JB: B型 (806~810MHz) 30チャンネルのうち任意の1チャンネル ULX2 BETA 87C-JA: A型 (797~806MHz) 71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	内臓式ホイップ, 50Ω
到達距離	約70m (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	25~15,000Hz、±2dB
ゲイン調整範囲	25dB
電源	006P形アルカリ乾電池×1
寸法 (W×H×D)	φ51×226mm
質量	193g (除乾電池)



(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 ULX2/BETA 87C-JB / ULX2/BETA 87C-JA			
図面サイズ A4	SCALE 1/2	DATE '06. 03.	DESIGN	DRAWN N. Sasaki	CHECK	DRAWING NO.