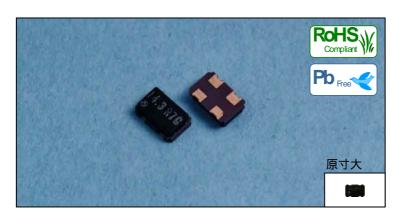
## FCXO-03L 表面実装型水晶発振器



#### 性能

	標準仕様		
周波数範囲(MHz)	1.5 ~ 60.0		
周波数許容偏差 (ppm)(25 にて)	±15, ±20, ±30, ±50, ±100		
保存温度範囲( )	-40 ~ +85		
動作温度範囲( )	-10 ~ +60	-20 ~ +70	-40 ~ +85
周波数温度特性 (ppm) (25 の値に対して)	± 30 ± 50 ± 100	± 30 ± 50 ± 100	±50 ±100
電源電圧(V)	$3.3 \pm 0.33$ , $3.0 \pm 0.3$ , $2.5 \pm 0.25$		
消費電流(mA)	6(Typ.), 15(Typ.) (周波数, ファンアウトにより異なる)		
出力レベル	CMOS, TTL		
波形シンメトリ(%)	$50 \pm 10, 50 \pm 5$		

#### Stand-by, Output 端子機能表

Stand-by	Output
"H"	クロック出力
"L"	発振停止, ハイインピーダンス

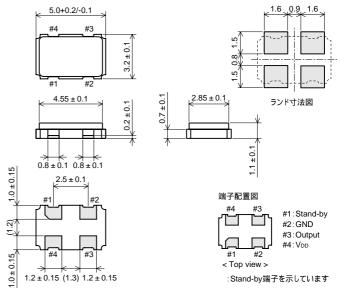
水晶発振器を安定して動作させるために VDD-GND間に バイパスコンデンサを挿入してください。 仕様詳細については御相談ください。 本カタログの内容については、予告なく変更することがあります。

### 特長

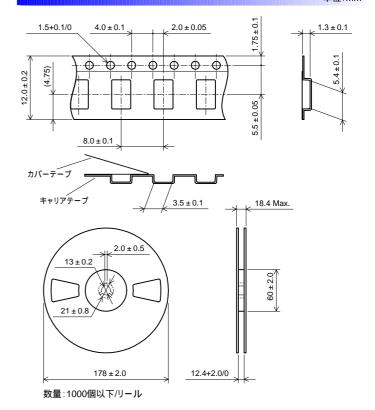
小型設計(5.0mm × 3.2mm × 1.2mm Max., 重量:0.07g) セラミックを樹脂封止により高信頼性確保 無鉛はんだ用リフローソルダリングが可能 用途:AV·OA機器, デジタル家電, 無線等モジュール

### 形状

単位∶mm



単位∶mm



# **VER** リバーエレテック株式会社 URL http://www.river-ele.co.jp

本社 〒407-8502 山梨県韮崎市富士見ヶ丘2丁目1番11号

TEL(0551)22-1211(代) FAX(0551)22-6645

東京営業所 〒160-0023 東京都新宿区西新宿4丁目40番14号 TEL(03)3377-5444(代) FAX(03)3374-2865

TEL(06)6998-4888(代) FAX(06)6998-4899 大阪営業所

Taiwan River Co., Ltd.

Xi'an River Electronics Corporation

River Electronics(Singapore)Pte.Ltd TEL(65)6258-7874(代) FAX(65)6258-7366 TEL(886)2-8988-2811 FAX(886)2-2983-4785 TEL(86)29-88697274 FAX(86)29-88635134

A4X