

特長:QCM 水晶センサー

- * 水晶振動子をセンサー基板として微量変化を測定する事が可能です。電極面に物質が付着すると、その質量に比例して周波数が減少する為微量天秤として利用する事が出来ます。



標準仕様

型式	周波数(MHz)	水晶片外形	電極材	納入実績
QCM 水晶センサー	3.000~30.000	5.0φ~8.9φ・角板	Au・Ag	打合せにより対応
	10.000	8.0mm.×8.0mm	Au	実績有り
	3.000	8.9φ	Au	実績有り
	27.000	8.9φ	Au	実績有り

*仕様はお客様との個別対応を取らせて頂いております。

ご用命の場合はお手数ですが、お問い合わせの上ご確認頂けますよう宜しくお願い致します。

外形展開図例(単位 mm)

QCM クリスタルセンサー 10.000MHz

