



## RoHS 指令適合証明書

弊社は、下記製品が欧州連合の RoHS 指令に適合し、下表記載の有害物質に対する規制を満足することを保証致します。

※ RoHS 指令：2011/65/EU および (EU) 2015/863

水晶発振器 / Crystal Oscillator		
型名：	DSO1612AR	DSO211SX
	DSO221SBM	DSO221SH
	DSO221SX	DSO221SXF
	DSO223SK/SJ/SD	DSO321SBM
	DSO321SR	DSO321SY
	DSO531SBM	DSO531SHH
	DSO533SK/SJ	DSO751SBM
	DSO753SK/SJ/SD	
	DSO211AH	DSO211AN
	DSO213AW	DSO221SHF
	DSO221SV	DSO221SW
	DSO321SN	DSO321SW
	DSO531SV	DSO751SA
	DSO751SBN/SVN	DSO751SV
		DSO211SXF
		DSO221SR
		DSO221SY
		DSO321SH
		DSO323SK/SJ/SD
		DSO531SR
		DSO751SR
		DSO211AR
		DSO221SN
		DSO321SBN/SVN
		DSO531SBN/SVN
		DSO751SB

### 規制物質含有率

物質名	含有率
カドミウム及びその化合物	100ppm 未満
鉛及びその化合物	1,000ppm 未満
水銀及びその化合物	1,000ppm 未満
六価クロム化合物	1,000ppm 未満
ポリ臭化ビフェニル類 (PBB類)	1,000ppm 未満
ポリ臭化ジフェニルエーテル類 (PBDE類)	1,000ppm 未満
フタル酸ビス (2-エチルヘキシル) (DEHP)	1,000ppm 未満
フタル酸ブチルベンジル (BBP)	1,000ppm 未満
フタル酸ジブチル (DBP)	1,000ppm 未満
フタル酸ジイソブチル (DIBP)	1,000ppm 未満

備考: 原材料メーカーの SDS や成分表、分析データ等を基に計算した均質材料毎の含有率です。

以上