

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（適用除外に該当を含む）ことを保証致します。

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

水晶振動子 / Crystal Resonator			
型名：	DSX630G	DSX840GA	DSX840GK DSX151GAL/GL

規制物質含有率

物質名	最大含有率	適用除外項目	使用部位	用途
カドミウム及びその化合物	100ppm 未満	-		
鉛及びその化合物	850,000ppm	7(c)-I：電子部品のガラスに含まれる鉛	キャップ (封止ガラス)	低融点 フィラー
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