

適用規格		USB2.0規格及び MICRO-USB CABLES AND CONNECTORS 規格					
定 格	使用温度範囲	-30 °C ~ +80 °C	保存温度範囲	-30 °C ~ +60 °C			
	電 圧	AC 30 V	電 流	全端子信号のみ	1.0 A/pin		
				2pinを電源	1.8 A/pin (端子No.1、No.5) 0.5 A/pin (端子No.2~No.4)		
性 能							
	項 目	試 験 方 法		規 格		QT	AT
構 造	外観, 構造, 仕上げ	目視, 寸法測定器にて測定する。		図面と合致していること。		○	○
	表示	目視にて確認する。				○	○
電 気 的 性 能	耐電圧	AC100Vの電圧を1分間印加する。		せん絡・絶縁破壊がないこと。		○	○
	接触抵抗	DC 100mAの電流を通電する。		端子No.1,5 : 340 mΩ以下 端子No.2,3 : 470 mΩ以下		○	○
	△の数	訂正記事		設計	検図	年月日	
△							
備考					承認	NM. NISHIMATSU	15.10.27
このコネクタの単体性能はCL242-0010-2による。					検 図	KN. ICHIKAWA	15.10.27
本製品規格表は弊社適合コネクタとの組合せでの規格とする。					担 当	TS. ITO	15.10.27
試験規格の記載のない試験方法は、USB2.0、EIA364、及びIEC 60512(対応規格 JIS C 5402)を適用している。					製 図	AK. AKIYAMA	15.10.27
注 QT:確認試験 AT:製品検査 ○:適用項目				図番	SLC-127323-30-00		
<b>HRS</b>	製 品 規 格 表			製品名	ZX40-A-5S-1500-STDA(30)		
	ヒロセ電機株式会社			製品コード	CL242-0063-9-30	△	1/1