

改訂												
準拠規格の番号および名称												
社内技術規格	HES											
日本工業規格	JIS											
官公庁規格												
防衛庁規格	NDS											
米軍規格	MIL											
その他の規格												
定 格												
電圧(海上レベル) (1)	~	AC	V	~	AC	V	~	AC	V	~	AC	V
		DC	V		DC	V		DC	V		DC	V
電流 (1)	~	A	~	A	~	A	~	A	~	A	~	A
公称インピーダンス	Ω ( ~ MC)		主な適合ケーブル									
特殊性	<del>防水型 気密型 防滴型 耐火型</del>											
性 能												
項 目	規 格 値						検 査 (2)					
No.	項 目 名 称	条 件					最小	最大	単位	QT	FT	AT
1	形状および寸法	ADC or DC A-07136 および準拠規格に適合のこと					-	-	-	○	○	
2	材質および処理	同 上					-	-	-	○	○	
3	表示	同 上					-	-	-	○	○	
4	絶縁抵抗	DC V で測定し規格値以上のこと					-	-	MΩ	-	-	
5	接触抵抗	DC A で測定し電圧降下は規格値以下のこと					-	-	mV	-	-	
6	耐電圧	規格値を1分間印加して電圧破壊のないこと					-	-	AC.V	-	-	
		常圧時(海上レベル)						-	-	DC.V	-	-
		減圧時( mmHg)	同 上					-	-	AC.V	-	-
								-	-	DC.V	-	-
7	差し込みおよび引抜き力	単位コンタクト	規格値を満足すること					-	-	gf	-	-
		コネクタ組立品	同 上					-	-	Kg	-	-
8	耐水圧性	水深 m, 圧力 Kg/cm <sup>2</sup> , 時間	で規格を満足すること					-	-	-	-	-
9	耐気圧性	圧力 Kg/cm <sup>2</sup> , mmHg, 時間	で規格を満足すること					-	-	-	-	-
10	耐湿性	温度 °C, 湿度 %, 時間	間で絶縁抵抗は規格値以上のこと					-	-	MΩ	-	-
11	耐振性	破損, 割れおよび部品のゆるみがないこと					-	-	C/S mm 兼巾	-	-	
12	耐衝撃性	同 上					-	-	G 同	-	-	
13	耐温度サイクル	割れ, ヒビおよび各部に異状を生じないこと					-	-	°C	-	-	
14	コンタクト寿命	回の抜き挿しを行いNo.5項の条件にて規格値以下のこと					-	-	mV	-	-	
15	耐腐食性	20%の塩水噴霧試験後はなはだしい腐食がないこと					-	-	時間	-	-	
16	高周波性能						-	-	-	-	-	
備考						検査表	検査表	検査表	検査表	出図月日		
						50.5.21	50.5.21	50.5.21	50.5.21			
					品名	1645 STA-DC			図番	ADC or DC		
この規格表に指定する以外は準拠規格に適合のこと					製品規格表			整番	SLC4-07136			
分類記号					CLZ16 - 0325 - 7							

注(1) 表中の「 ~ 」はコンタクトNo.を表す

(2) QT: 認定試験 FT: 定期検査 AT: 製品検査 ○: 適用項目

技書規 15

ヒロセ電機株式会社技術部

形別配布先  
Q  
USA

50.5.21