

1. 適用範囲

本指定書は、『TMシリーズコネクタ、鉛フリー、RoHS 指令対応製品』の実装温度プロファイル、手はんだ条件について規定します。



2. 対象製品

鉛フリーめっき製品、RoHS対応製品についての全製品

3. 推奨温度プロファイル、手はんだ条件

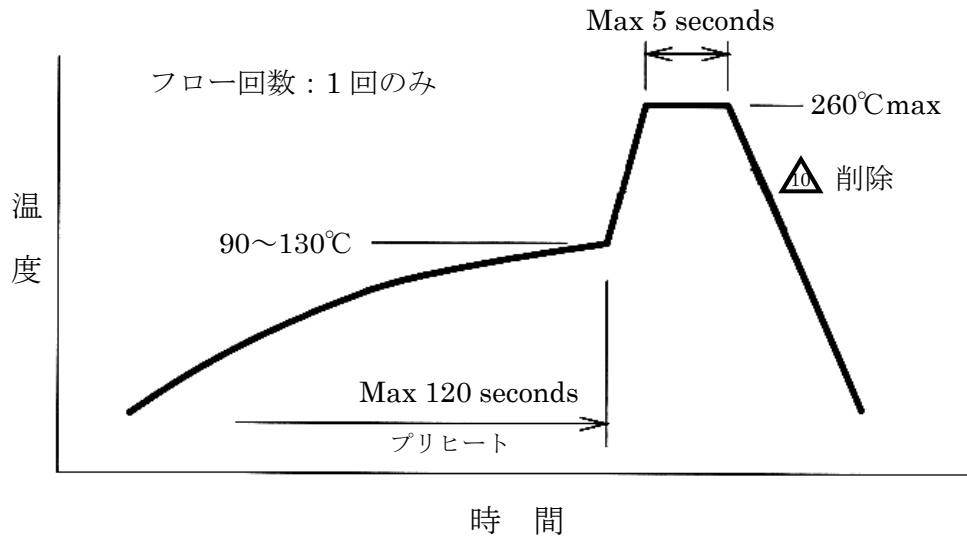
次頁によります。

注) フロー条件の場合 ⇒ ディップ品、リフロー条件の場合 ⇒ SMT品
がそれぞれ対象となります。

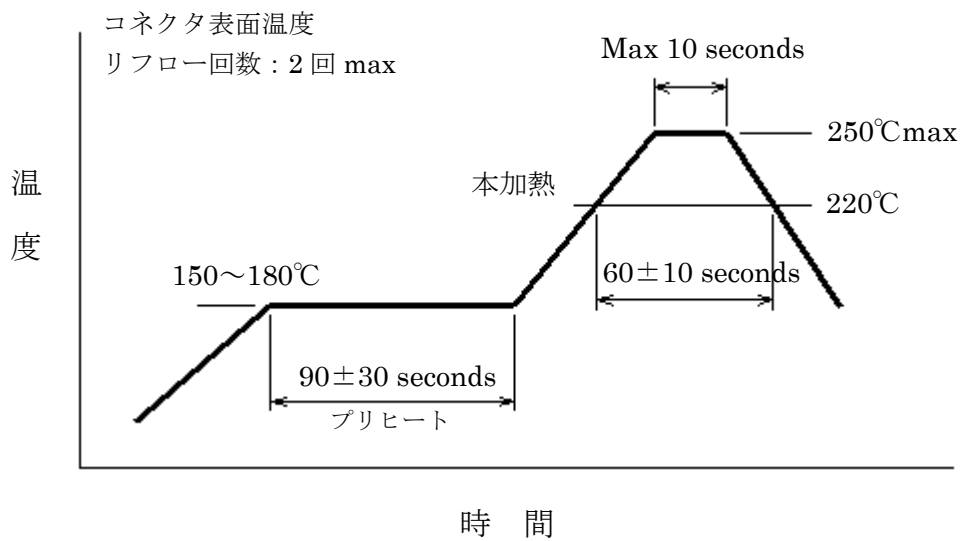
COUNT	DESCRIPTION OF REVISIONS	DESIGNED	CHECKED	DATE
 1	DIS-E-00006584	KG. OKITA	MN. KENJO	20210811
名称 TITLE		HRS HIROSE ELECTRIC CO., LTD.		
TMシリーズ鉛フリー・RoHS 指令対応品、実装温度プロファイル		APPROVED	HO. MIWA	20060526
		CHECKED	HO. MIWA	20060526
		DESIGNED	SJ. SHIMIZU	20060526
		WRITTEN	SJ. SHIMIZU	20060526
技術指定書 TECHICAL SPECIFICATION		ATAD-E2546-00		 1 / 2

推奨温度プロファイル、手はんだ条件

◇フロー条件 (Sn-Ag-Cu 系はんだを使用)



◇リフロー条件 (Sn96.5-Ag3-Cu0.5 ペーストを使用)



◇手はんだ条件 (Sn-3.0Ag-0.5Cu はんだを使用)

はんだコテ先温度：380°Cmax、はんだ時間：3秒 max
手はんだ回数：1回のみ