

センサの製造番号・補正値を自動でインプット



操作		センサ登録				2021/0 10:0	
No.	製造番号	判定	CH.	使用開始			
	KT136D755	1	2	21/06/29	登録		
1	KT136D759	1	1	21/06/29	補正	削除	
2	KT136D755	1	2	21/06/29	補正	削除	
3					補正	削除	

下図の各チャンネルごとの補正画面へ

温度域ごとの補正値インプットも楽に！
各チャンネル16点までの補正値を自動で読み込み

作業効率UP
ミス低減

TUS ※

センサの使用本数が多く、
交換周期が早いTUSに便利

※温度均一性検査で、
炉に使用される計器や熱電対を校正する一連の試験です。

熱処理の記録など

温度センサの交換履歴管理
などに

操作		入力値補正 (セン)			
No.	2	Copy from	1		
No.	入力値	誤差			
1	500.0	-1.3			
2	600.0	-1.0			
3	700.0	-0.8			
4	800.0	-0.3			
5	900.0	0.2			
6					
⋮					

※ 対象機種種のAMS支援KRは IATF16949、CQI-9などの用途にも有効活用が可能です。

CHINO
株式会社チノ

コールセンター お客様相談室

☎ 0120 - 41 - 2070

お問い合わせフォーム <https://www.chino.co.jp/form/form/form.cgi>

※この資料の掲載内容は 2022 年 3 月 現在のものです。