

Wi-Fiデータロガー HMT140

項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	データロガー												N	A	N	
	HMT140															
1	測定チャンネルタイプ	湿度温度プローブ	RH/T	1												
		デュアルRTD温度入力 w/5M プローブ	-200…+90°C	3												
		電圧入力	0…5VDC	4												
		電圧入力	0…10VDC	5												
		電流入力	0…20mA	6												
		ドアコンタクト入力チャンネル		7												
		RTD温度入力 w/5Mプローブ、プールの入力	-200…+90°C	8												
		RTD/電流入力	-200…+90°C/0…20mA	D												
		RTD/電圧入力	-200…+90°C/0…5VDC	E												
		RTD/電圧入力	-200…+90°C/0…10VDC	F												
2	ディスプレイ	なし		0												
		あり		1												
3	キャリブレーションレンジ	なし			N											
		標準			A											
		RTD -196 … +90°C (納期追加2週間)			C											
4	キャリブレーションタイプ	なし	プール	0												
		NISTトレーサブル	プール以外のすべての入力	1												
		ISO 17025 認定-NISTトレーサブル※	Humicap または RTD	2												
5	RTDプローブ熱緩衝ブロック	なし			N											
		熱緩衝ブロック1			A											
		熱緩衝ブロック2			B											
6	Humicapプローブ	なし		0												
	ケーブル長	固定プローブ		1												
		セパレート 3m		2												
		セパレート 5m		3												
		セパレート 10m		4												
7	Humicapプローブ	Humicapセンサなし			N											
	センサ保護	プラスチックグリッド	(DRW010522SP)		A											
		PTFEフィルター付プラスチックグリッド	(DRW010525)		B											
		ステンレス焼結金属フィルター	(HM46670SP)		C											
8	Humicapプローブ用	なし		0												
	取付けキット	ダクト取付けキット		1												
		プローブ用マウンティングフランジ		2												
9	ドアコンタクトキット	なし			N											
		1本 7.6m ケーブル(磁気リトリバー付)			A											
		2本 7.6m ケーブル(磁気リトリバー付)			B											
10	クイックガイド	なし		0												
		多言語		1								N				
12	キャリブレーション間隔	推奨	12ヶ月										N			
		ユーザー設定	3 - 120ヶ月										X	A	N	

※項目3: キャリブレーションレンジが標準“A”のときのみ選択可