

VAISALA

低露点計測プローブ DMP80、Indigo80指示計オーダーフォーム

ver.A

項目		1	2	3	4	5	6	7	8
	低露点計測プローブ※	DMP80				A	A	S	0
1	センサタイプ	DRYCAP180S [露点計測範囲:-50°C~+60°C]	A						
		DRYCAP180M [露点計測範囲:-70°C~+30°C]	B						
2	コネクタ部規格	ISO G 1/2		G					
		NPT 1/2		N					
3	プローブ - 指示計接続ケーブル	なし			0				
		M12 - M12 1.5mプローブ接続ケーブル (272075SP)			1				
		1mフラットケーブル (CBL210493SP)			2				
5	ISO G 1/2プローブ用アクセサリ	なし				0			
		リークネジ付きサンプリングセル (DSC74)				1			
		サンプリングセル(G 1/4, G 3/8メネジ) (DMT242SC)				2			
		スウェジロック1/4"付き サンプリングセル (DMT242SC2)				3			
		2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル (DSC74B)				4			
		コイルと2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル (DSC74C)				5			

※プローブのみではハンディ測定計としてご利用頂けません。M12 - M12 プローブ接続ケーブルでIndigo80指示計とセットでご利用ください。
 ・(プローブに)標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

項目		1	2	3	4	5	6	7	8
	指示計	Indigo80				0		A	0
1	電源	USB給電	A						
2	アクセサリ	なし			0				
		マグネットハンガー			1				
3	M8 4ピン端子用接続ケーブル※	なし			N				
		M12-M8 1.5mケーブル (262195SP)			A				
5	キャリングケース	なし				N			
		全天候プラスチック製キャリングケース (ASM214759)				A			
6	指示計カラー	グレー					1		
		ブラック					2		

※M8 4ピン端子用接続ケーブルを使用するとIndigo500及びIndigo300シリーズ変換器のサービスポート HMP110、HMP60プローブシリーズ、DMT143露点プローブシリーズへ接続可能です(製造年の古いものは対応していません)。