

過酸化水素・湿度・温度プローブ HPP272 オーダーフォーム

項目			1	2	3	4	5	6	
	過酸化水素湿度温度プローブ		HPP272				0	N	
1	Ch1 信号出力 4…20mA	過酸化水素(H ₂ O ₂) 0…2000ppm (Ch1 標準) 相対飽和度(RS): 過酸化水素(H ₂ O ₂)+水分(H ₂ O) 0…100%RS (Ch2 標準) 温度(T) +5…+70°C 相対湿度(RH): 水分(H ₂ O)のみ 0…100%RH 水分(H ₂ O) ₂ 0…445 870ppm	A B C D E						
2	Ch2 信号出力 4…20mA	過酸化水素(H ₂ O ₂) 0…2000ppm (Ch1 標準) 相対飽和度(RS): 過酸化水素(H ₂ O ₂)+水分(H ₂ O) 0…100%RS (Ch2 標準) 温度(T) +5…+70°C 相対湿度(RH): 水分(H ₂ O)のみ 0…100%RH 水分(H ₂ O) ₂ 0…445 870ppm	A B C D E						
3	校正証明書	英文校正証明書 和文校正証明書 和文校正証明書+トレーサビリティ体系図 和文校正証明書+トレーサビリティ体系図+260ppmテストレポート(H ₂ O ₂)※			0 1 2 3				
4	ケーブル	なし 1.5 m (254294) 3 m (254295) 5 m (254296SP) 10 m (254297SP)				N A B C D			
5							0	N	

※試験点260ppmにおいては不確かさの値づけができず、試験標準との計測差が大きくなる可能性があります。

発行される書類は校正証明書ではなくテストレポートとなります。

- ・Modbus RTU(RS-485)付-Modbus使用時にはCh1、Ch2共アナログ出力不可
- ・標準でISO9001 適合の英文校正証明書が付きます。
- ・トレーサビリティ資料はご用命頂ければ発行させていただきます

オプション/アクセサリ

品名	注文コード	
USBケーブル	242659	
フィルタ	DRW246363SP	
プローブケーブル1.5m	254294SP	
プローブケーブル3m	254295SP	
プローブケーブル5m	254296SP	
プローブケーブル10m	254297SP	
壁面取付けキット(貫通設置用)	HPP272MOUNTINGSET1	
壁面取付けフランジ(貫通設置用)	HPP272MOUNTINGSET2	
壁取り付けマウント HPP271/HPP272用	HPP272WALLMOUNT	