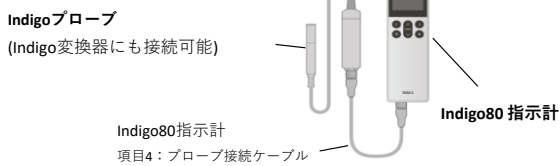


## Indigo80指示計+プローブオーダーフォーム

機器構成 (例 : HMP3+Indigo80)

ver.B-2



項目	指示計	Indigo80	1	2	3	4	5	6	7	8	
		F						1	A	0	
1 電源	ACアダプタ+USB-Cケーブル	F									
2 アクセサリ	なし マグネットハンガー		0								
3 M8 4ピン端子用接続ケーブル※	なし M12-M8 1.5mケーブル (262195SP)		N								
4 プローブ接続ケーブル	なし M12 - M12 1.5mプローブ接続ケーブル 1mフラットケーブル (272075SP) (CBL210493SP)		0								
5 キヤリングケース	なし 全天候プラスチック製キヤリングケース (ASM214759)		N								
6 指示計カラー	グレー		A								

※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へも接続可能です。

## Indigo80対応プローブ

## 湿度温度プローブ HMP1/3/4/5/7/8/9 (Indigo80 項目4で型式1または2を選択)

(湿度計測範囲 : 0...100%RH)

プローブ名	製品仕様
HMP1	壁取付けタイプ 動作温度範囲(-40~+60°C): 固定仕様(オーダーコード無し)
HMP3	一般工業用 動作温度範囲(-40~+120°C)
HMP4	高圧真空環境用 動作温度範囲(-70~+180°C) 動作圧力範囲(100bar未満)
HMP5	高温環境用 動作温度範囲(-70~+180°C)
HMP7	高温環境用 動作温度範囲(-70~+180°C) 動作圧力範囲(10bar未満)
HMP8	高圧真空環境用 動作温度範囲(-70~+180°C) 動作圧力範囲(40bar未満)
HMP9	極細タイプ 動作温度範囲(-40~+120°C): 固定仕様(オーダーコード無し)
TMP1	温度計測用 動作温度範囲(-70~+180°C)

## 露点プローブ DMP5/6/7/8 (Indigo80 項目4で型式1または2を選択)

プローブ名	製品仕様
DMP5	小スペース環境設置用 露点計測範囲(-40~+120°C(温度条件により制限あり)) 動作温度範囲(-40~+180°C)
DMP6	過酷な高温環境用 露点計測範囲(-25~+100°C(温度条件により制限あり)) 動作温度範囲(+100~+350°C)
DMP7	小スペース環境設置用 露点計測範囲(-70~+45°C) 動作温度範囲(-40~+80°C) 動作圧力範囲(10bar未満)
DMP8	高圧パイプライン用 露点計測範囲(-70~+45°C) 動作温度範囲(-40~+80°C) 動作圧力範囲(40bar未満)

・プローブごとにオーダーコードを指定することでケーブル長や加温設定、アクセサリーに有無を選択頂けます。

・プローブごとのオーダーフォームよりオーダーコードを選定する場合は以下の通信設定を選択ください:

Baud rate: 19200bits(項目6), Data bit: 8, Parity: None, Stop bit: 2(項目7), プローブのModbus アドレス: 240 (項目8)

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

## CO2、オイル内水分、過酸化水素プローブ (Indigo80 項目4で型式1または2を選択)

プローブ名	製品仕様
GMP251	CO2プローブ %濃度計測用 測定濃度範囲(0~20%)
GMP252	CO2プローブ ppm濃度計測用 測定濃度範囲(0~10,000ppm)
MMP8	オイル内水分プローブ
HPP271	過酸化水素プローブ
HPP272	過酸化水素・湿度・温度プローブ

## その他Indigo80対応プローブ (Indigo80 項目3で型式Aを選択)

プローブ名	製品仕様
HMP110, HMP60	温度湿度プローブ
DMT143, DMT143L	露点変換器

・製造年の古いものはIndigo80に対応しておりません

## Indigo80専用ハンドル付きスポットチェックプローブ

機器構成 (例 : DMP80+Indigo80)



プローブ名	製品仕様
HMP80	ハンドル付きスポットチェック用温湿度プローブ (標準プローブタイプとロングプローブタイプから選択)
DMP80	ハンドル付きスポットチェック用露点温度プローブ
GMP252(ハンドル付き)	ハンドル付きスポットチェック用CO2プローブ ppm計測用