

## 温湿度データロガー DL2000 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9
	データロガー	DL2000			N		N	N	N	N
1	タイプ	製薬バリデーション対応 VL	V							
		一般産業向け SP	S							
2	入力信号	なし	N							
		電流 0-20mA	1							
		電圧 0-5V	2							
		電圧 0-10V	3							
		接触入力チャンネル	4							
3	温湿度校正範囲	内部センサのみ ※	ICH	A						
	(※下記ご参照ください)	内部センサのみ	100	B						
		内部センサのみ	117	C						
		外部チャンネル	121 0-20mA	D						
		外部チャンネル	122 0-10VDC	E						
		外部チャンネル	123 0-5VDC	F	N					
5	接触入力チャンネル	なし			N					
		1本 7.8m ケーブル(磁気リドリレ-付)			A					
		2本 7.8m ケーブル(磁気リドリレ-付)			B					
6	校正間隔	12ヶ月(標準)					N	N	N	N

### ※校正ポイント

オプションチャンネル	温度	湿度
100	+25°C	11%RH, 45%RH, 80%RH
117	-25°C, +10°C, +25°C, +45°C, +70°C	45%RH@10°C, 11%RH, 45%RH, 80%RH@+25°C, 45%RH@45°C
121-電流3ポイント	-25°C, +10°C, +25°C, +45°C, +70°C	45%RH@10°C, 11%RH, 45%RH, 80%RH@+25°C, 45%RH@45°C
122/123-電圧3ポイント	-25°C, +10°C, +25°C, +45°C, +70°C	45%RH@10°C, 11%RH, 45%RH, 80%RH@+25°C, 45%RH@45°C
ICH	-25°C, +10°C, +25°C, +30°C, +40°C, +45°C, +70°C	45%RH@10°C, 11%RH, 45%RH, 60%RH, 80%RH@+25°C, 65%RH@+30°C, 75%RH@+40°C, 45%RH@45°C