

## CO2湿度温度変換器 GMW93R オーダーフォーム(電圧出力)

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>CO2湿度温度変換器</b>	<b>GMW90R</b>											<b>A</b>
1 出力タイプ	電圧出力(3線式)											3
2 信号出力	0~10 V 0~5 V											2 3
3 アナログ出力 Ch1	相対湿度(RH)	0...100%RH		B								
	露点(Td)	-20...+55°C		C								
	混合比(x)	0...100 g/kg		D								
	エンタルピー(h)	範囲 低:	高:	H								
	露点(Td)	範囲 低:	高:	K								
	CO2	0...2000 ppm		L								
	CO2	0...5000 ppm		M								
	CO2	範囲 低:	高:	N								
	相対湿度(RH)	範囲 低:	高:	R								
	絶対湿度(A)	範囲 低:	高:	S								
	温度(T)	範囲 低:	高:	T								
	湿球温度(Tw)	範囲 低:	高:	W								
	温度露点温度差(dTd)	範囲 低:	高:	Y								
	混合比(x)	範囲 低:	高:	X								
4 アナログ出力 Ch2	相対湿度(RH)	0...100%RH		B								
	露点(Td)	-20...+55°C		C								
	混合比(x)	0...100 g/kg		D								
	温度(T)	-5...+55°C		E								
	温度(T)	0...+60°C		F								
	エンタルピー(h)	範囲 低:	高:	H								
	露点(Td)	範囲 低:	高:	K								
	CO2	範囲 低:	高:	N								
	相対湿度(RH)	範囲 低:	高:	R								
	絶対湿度(A)	範囲 低:	高:	S								
	温度(T)	範囲 低:	高:	T								
	湿球温度(Tw)	範囲 低:	高:	W								
	温度露点温度差(dTd)	範囲 低:	高:	Y								
	混合比(x)	範囲 低:	高:	X								
5 アナログ出力 Ch3	相対湿度(RH)	0...100%RH		B								
	露点(Td)	-20...+55°C		C								
	混合比(x)	0...100 g/kg		D								
	温度(T)	-5...+55°C		E								
	温度(T)	0...+60°C		F								
	エンタルピー(h)	範囲 低:	高:	H								
	露点(Td)	範囲 低:	高:	K								
	相対湿度(RH)	範囲 低:	高:	R								
	CO2	範囲 低:	高:	N								
	絶対湿度(A)	範囲 低:	高:	S								
	温度(T)	範囲 低:	高:	T								
	湿球温度(Tw)	範囲 低:	高:	W								
	温度露点温度差(dTd)	範囲 低:	高:	Y								
	混合比(x)	範囲 低:	高:	X								
6 本体カラー	白(標準、ディスプレイ非表示)RAL9003											0
	白(標準、ディスプレイ表示)RAL9003											1
	黒(ディスプレイ非表示)RAL9005											2
	黒(ディスプレイ表示)RAL9005											3
	Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ非表示)RAL9003											8
	Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ表示)RAL9003											9
	白(ディスプレイ表示、CO2レベルLED表示)RAL9003											A
7 単位	°C(摂氏)											A
	°F(華氏)											B
8 ディスプレイ設定	標準設定 温度(T)+相対湿度(RH)+CO2											A
	温度(T)+エンタルピー(h)+CO2											H
	温度(T)+露点(Td)+CO2											K
	温度(T)+絶対湿度(A)+CO2											S
	温度(T)+湿球温度(Tw)+CO2											W
	温度(T)+温度露点温度差(dTd)+CO2											Y
	温度(T)+混合比(x)+CO2											X
9 標高設定	標準設定(海面)											0
	ユーザー特別設定 _____ m											X
10 CO2レベルLED設定値	なし※											0
	標準設定 (黄色LED: 800 ppm, 赤色LED:1200 ppm)※※											1
	ユーザー特別設定 範囲 黄: _____ 赤: _____ ppm※※											X A
12 取扱説明書	なし											0
	多言語クイックガイド											1

※項目6で0~9を選択した場合は「なし」を選択してください。  
 ※※項目6でAを選択した場合は「1」か「X」を選択してください。  
 ・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きまます。  
 ・GMW90シリーズの校正サポートは校正証明書付センサモジュールへの交換サービスとなります。詳しくはヴァイサラサービスセンターへお問い合わせください。

品名	注文コード	備考
湿度温度モジュール	HTM10SP	GMW90用交換モジュール
CO2モジュール	GM10SP	GMW90用交換モジュール
HM70接続ケーブル	219980SP	GMW90用 HM70接続
USBケーブル	219690	GMW90用 PC接続