

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
	CO2湿度温度変換器	GMW90R 3											
1	出力タイプ	電圧出力(3線式)											
2	信号出力	0~10 V 0~5 V											
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: kJ/kg		H								
		露点(Td)	範囲 低: 高: °C		K								
		CO2	0...2000 ppm		L								
		CO2	0...5000 ppm		M								
		CO2	範囲 低: 高: ppm		N								
		相対湿度(RH)	範囲 低: 高: %RH		R								
		絶対湿度(A)	範囲 低: 高: g/m ³		S								
		温度(T)	範囲 低: 高: °C		T								
		湿球温度(Tw)	範囲 低: 高: °C		W								
		温度露点温度差(dTd)	範囲 低: 高: °C		Y								
		混合比(x)	範囲 低: 高: g/kg		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: kJ/kg		H								
		露点(Td)	範囲 低: 高: °C		K								
		CO2	範囲 低: 高: ppm		N								
		相対湿度(RH)	範囲 低: 高: %RH		R								
		絶対湿度(A)	範囲 低: 高: g/m ³		S								
		温度(T)	範囲 低: 高: °C		T								
		湿球温度(Tw)	範囲 低: 高: °C		W								
		温度露点温度差(dTd)	範囲 低: 高: °C		Y								
		混合比(x)	範囲 低: 高: g/kg		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: kJ/kg		H								
		露点(Td)	範囲 低: 高: °C		K								
		相対湿度(RH)	範囲 低: 高: %RH		R								
		CO2	範囲 低: 高: ppm		N								
		絶対湿度(A)	範囲 低: 高: g/m ³		S								
		温度(T)	範囲 低: 高: °C		T								
		湿球温度(Tw)	範囲 低: 高: °C		W								
		温度露点温度差(dTd)	範囲 低: 高: °C		Y								
		混合比(x)	範囲 低: 高: g/kg		X								
6	本体カラー	白(標準、ディスプレイ非表示)RAL9003 白(標準、ディスプレイ表示)RAL9003 黒(ディスプレイ非表示)RAL9005 黒(ディスプレイ表示)RAL9005 Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ非表示)RAL9003 Vaisalaロゴなし、白(ディスプレイ表示)RAL9003 白(ディスプレイ表示、CO2レベルLED表示)RAL9003											
		0											
		1											
		2											
		3											
		8											
		9											
		A											
7	単位	°C(摂氏) °F(華氏)											
		A B											
8	ディスプレイ設定	標準設定 温度(T)+相対湿度(RH)+CO2 温度(T)+エンタルピー(h)+CO2 温度(T)+露点(Td)+CO2 温度(T)+絶対湿度(A)+CO2 温度(T)+湿球温度(Tw)+CO2 温度(T)+温度露点温度差(dTd)+CO2 温度(T)+混合比(x)+CO2											
		A H K S W Y X											
9	標高設定	標準設定(海面) ユーザー特別設定 _____ m											
		0 X											
10	CO2レベルLED設定値	なし※ 標準設定 (黄色LED: 800 ppm, 赤色LED: 1200 ppm)※※ ユーザー特別設定 範囲 黄: _____ 赤: _____ ppm※※											
		0 1 X A											
12	取扱説明書	なし 多言語クイックガイド											
		0 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シリーズの校正レポートは校正証明書付セ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。

オプション/アクセサリ

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