

CO2湿度温度変換器 GMW94R オーダーフォーム(電流出力)

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
CO2湿度温度変換器	GMW90R											4	
1 出力タイプ	電流出力(3線式)											4	
2 信号出力	4~20mA 0~20mA											4 5	
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:								kJ/kg	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	
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。

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