

工業用ガス検出器 TS282型

テクノコントロール社(イタリア)の工業用ガス検出器です。
 半導体センサー、電気化学センサー、触媒センサー、ペリスターセンサーを使って
 6種類の冷媒ガスや、メタンガス、水素ガスなど4種類の可燃性ガス、アンモニアや
 一酸化炭素など9種類の毒性ガスを検出し、人や環境の安全を守ります。
 出力は、リニア電流出力(4-20mA)です。



検出対象ガスリスト

センサー	検出対象ガス
半導体センサー	R134a/R404a/R407c/R410a/R507/R449a
電気化学センサー	アンモニア(NH3)/一酸化炭素(CO)/塩素(CL2)/硫化水素(H2S)/塩酸(HCL) 青酸(HCN)/一酸化窒素(NO)/二酸化窒素(NO2)/塩酸(HCL)
触媒センサー	メタン/LPG/水素/ガソリン
ペリスターセンサー	

計測範囲、動作温度など詳細は、個別カタログをご参照ください。

Technocontrol社 日本代理店

UWE

株式会社 UWE(ユーダブリューイー)

〒243-0431 海老名市上今泉5丁目17-6

☎ 046-207-3666

http://www.uwe-jp.com/ email : info@uwe-jp.com