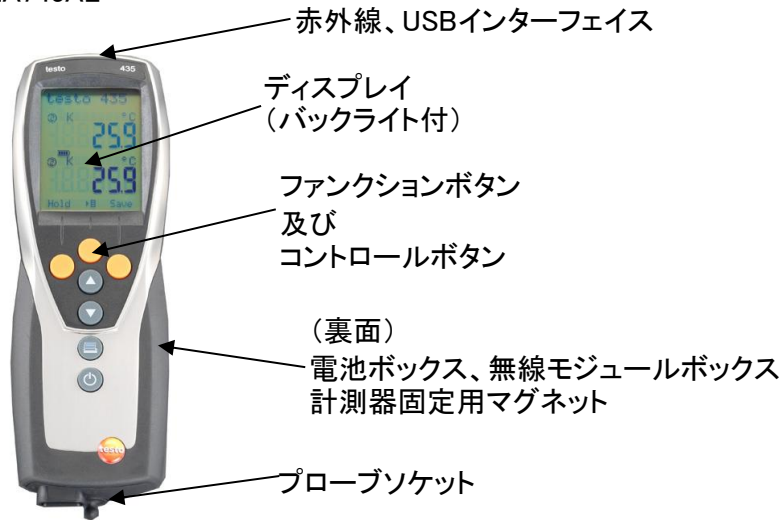


マルチ環境計測器  
EA743AL



◆仕様

- 測定範囲(プローブにより異なる)…
  - 温度: -200~+1370°C、
  - 湿度: 0~100%rh、
  - 風速: 0~40m/s、
  - CO2濃度: 0~+10000PPM、
  - 絶対圧: 0~2000hpa
- 精度(プローブにより異なる)…±1 digit
- 重量…450g
- 使用温度…-20°C~50°C
- PC接続可(ソフトウェア付)
- メモリ容量…約10,000データ
- サイズ…225×74×46mm
- 電源…単3電池3本(モニター電池付き)
- \*プローブは付属していません。
- \*測定範囲、精度は当商品の持つ性能の最大値を示しております。  
プローブの性能が優先されますので、ご了承下さい。

◆取り付け可能プローブ

品番	プローブ	測定範囲				
		温度(°C)	湿度(rh)	風速	Co2(ppm)	絶対圧(大気圧)(hpa)
EA743AM-1	熱線式プローブ	-20~70	—	0~20m/s	—	—
EA743AM-2	IAQプローブ	0~50°C	0~100%rh	—	0~10,000	600~1,150hpa
EA743AM-3	マルチプローブ	-20°C~70°C	0~100%rh	0~20m/s	—	—
EA743AM-4	φ 60mmベーン式プローブ	—	—	0.25~20m/s	—	—

品番	プローブ	精度				
		温度(°C)	湿度(rh)	風速	Co2(ppm)	絶対圧(大気圧)(hpa)
EA743AM-1	熱線式プローブ	±0.3°C	—	±(0.03m/s+測定値の5%)	—	—
EA743AM-2	IAQプローブ	±0.3°C	±2%rh(2%~98%rh)	—	±(50ppm+計測値の2%)<0~5,000ppm> ±(100ppm+計測値の3%)<5,000~10,000ppm>	±5hpa
EA743AM-3	マルチプローブ	±0.3°C	±2%rh(2%~98%rh)	±(0.03m/s+測定値の4%)	—	—
EA743AM-4	φ 60mmベーン式プローブ	—	—	±(0.1m/s+計測値の1.5%)	—	—