

testo 435用 風速・環境測定用プローブ

	熱線式風速プローブ	マルチプローブ(風速・温湿度)	16mmベーン式風速プローブ
			
測定範囲	風速 0~+20m/s 温度 -20~+70℃	風速 0~+20m/s 温度 -20~+70℃ 湿度 0~100%rh	風速 0.6~40m/s(0~+60℃)
精度±1digit	±(0.03m/s+測定値の5%) ±0.3℃	±(0.03m/s+測定値の4%) ±0.3℃ ±2%rh(2~98%rh)	±(0.2m/s+測定値の1.5%)
サイズ	最長820mm伸縮ロッド、先端φ7.5mm	最長745mm伸縮ロッド、先端φ12mm	最長820mm伸縮ロッド
ケーブル	1.5~2.0m(ロッド伸縮と連動)	0.9~1.5m(ロッド伸縮と連動)	0.8~1.5m(ロッド伸縮と連動)
型番	0635 1025	0635 1535	0635 9535
EA品番	EA743AM-1	EA743AM-3	EA743AM-4
対応機種	435	435	435
	IAQプローブ(温度・湿度・CO ₂ ・気圧)		照度プローブ
			
測定範囲	温度 0~+50℃ 湿度 0~100%rh CO ₂ 0~10,000ppm 気圧 +600~1,150hPa		照度 0~100,000Lux
精度±1digit	±0.3℃ ±2%rh(2~98%rh) ±(50ppm+測定値の2%) ±3hPa		f1=6% f2=5%
サイズ	先端φ21mm		—
ケーブル	1.5m		1.5m
型番	0632 1535		0635 0545
EA品番	EA743AM-2		EA743AM-6
対応機種	435		435-2, 435-4