

Lufft 路面温度センサー SE-WST シリーズ

Lufft-WST1 路面温度センサーは道路表面や滑走路の表面を NTC サーミスタ温度センサーを用いて計測します。WST1 路面温度センサーは ARS31Pro-UMB の標準外部センサー及び WS シリーズ (WS100 を除く) センサーのオプションとしてコンバーターを用いて接続することも可能です。※接続するセンサーによって仕様が変わります。WST2 路面温度センサーは UMB アナログデジタルコンバーターを用いてメーカー UMB-Config-Tool ソフトウェアを使用することで設定計測が簡単に行えます。



SE-WST1 仕様	ARS31Pro-UMB 用	WS シリーズ用
路面温度センサー	NTC	
温度測定範囲	-40...80°C	-40...70°C
温度精度	±0.2°C (-10...10°C) または±0.5°C	±0.3°C (-10...10°C) または±1.0°C
寸法	φ60 x 高さ 40mm 約 150g	
分解能	0.1°C	
ケーブル長	50cm	
防滴規格	IP68	

SE-WST2 仕様	
路面温度センサー	PT100
温度測定範囲	-40...70°C
温度精度	±0.1°C
寸法	φ60 x 高さ 40mm 150g
分解能	0.1°C
ケーブル長	50m
防滴規格	IP68

※上記仕様は予告なしに変更する場合がございます。予めご了承の程お願い申し上げます

Senecom, Inc



Senecom

株式会社 セネコム

〒332-0032 川口市中青木 1-1-25 小林合同会計ビル 1F

TEL: 048-242-0770

FAX: 048-242-0771

info@senecom.co.jp

https://www.senecom.co.jp