



温度計

●●●路面温度計
デジタル温度計
赤外線センサー

騒音・振動測定器

有害ガス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

鉄筋検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・動力計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

AKTIO

通信 13

161

デジタル温度計

SK-1260/SK-S100K

メーカー 佐藤計量器製作所 測定項目 温度



商品コード	備考
RTN 00001 001	標準センサー/-100~300℃

組み合わせ品

商品コード	型式	温度測定範囲
RTN 0S001 001	SK-S301K	静止表面用/0~600℃
RTN 0S002 001	SK-S303K	静止表面用/0~800℃
RTN 0S003 001	SK-S307K	静止表面用/-30~400℃

メモリ機能付の防水型デジタル温度計です。アラーム機能搭載で、上限・下限の設定温度に達するとアラームでお知らせします。

型式	SK-1260(本体)/SK-S100K(センサ)	
測定範囲	サーミスタ	-30.0~199.9℃
	熱電対(K)	-99.9~1,250℃
分解能	SK-S100K	-100~300℃
	サーミスタ	-30.0℃~199.9℃: 0.1℃
測定精度	熱電対(K)	-99.9~199.9℃: 0.1℃ 200~1,250℃: 1℃
	サーミスタ	本体: ±0.2℃ センサ: 0.0~150.0℃...±(0.1%rdg+0.2℃)、 -30.0~-0.1、150.1~199.9℃...±(0.2%rdg+0.4℃)
記録件数	電源	単4形アルカリ乾電池×4
	電池寿命	マンガン: 連続180時間、アルカリ: 連続280時間
寸法(W×D×H)	質量	約200g(電池含む)
	付属品	本体カバー、センサー、センサー収納ケース、 単4形アルカリ乾電池×4(装着済)、取扱説明書、弊社検査成績書

ご注文時の注意点
アスファルト用センサはレンタル対象外です。

路面温度計

TNA-110

メーカー タスコジャパン 測定項目 温度



商品コード	備考
ZV5 00002 001	

最大値/最小値/平均値の表示に対応したデジタル温度計です。測定対象に合わせて、液体・半固体用の内部温度測定用センサと、表面温度測定用センサの2種類が標準付属。幅広い用途に対応します。

型式	路面温度計(携帯型)	
測定範囲	本体	-99.9~1,200℃(分解能自動切換)
	表面センサ	-50~200℃
測定精度	内部温度センサ	-100~500℃
	0.1℃分解能時	±0.5% of rdg±1 digit (mm)
冷接点保障精度	1℃分解能時	±0.3% of rdg±1 digit (mm)
	電源	角型アルカリ乾電池×1本
電池寿命	使用温度・湿度	約100時間(センサー接続時)
	寸法(W×D×H)	5~40℃、20~85%RH(結露なきこと)
質量	寸法(W×D×H)	187×42×24mm
	付属品	約170g(電池を含む)

付属品 表面センサー、内部温度センサー、延長ケーブル、本体用ケース、
取扱説明書、弊社検査成績書

路面温度計 赤外線センサー

AKTIO-5000

メーカー アクティオ 測定項目 温度



商品コード	備考
ZV5 00001 002	赤外線センサー
ZV5 00000 002	モニター

転圧作業中のアスファルト舗装表面温度を赤外線ですリアルタイムに計測します。ローラーの運転席に座ったまま、路面温度の確認が可能です。

型式	AKTIO-5000	
機器構成	赤外線センサー	モニター
	定格温度範囲	0~500℃
測定距離	500/φ18mm	
	1,500/φ30mm	
照準	3,000/φ75mm	
	可視光レーザによる2点投光	
耐振動	10~55Hz 複振幅1.5mm X、Y、Z各軸2時間	
	耐衝撃 500m/s ² X、Y、Z各軸各方向10回 計60回	
電源	DC12/24V	
	使用温度・湿度 -10~55℃、35~85%RH(結露なきこと) -10~50℃、35~85%RH(結露なきこと)	
質量	寸法(W×D×H)	57×20×35mm 21×14×21mm
	質量	約150g 約85g

付属品 赤外線センサー 落下防止ワイヤー、ブラダンケース、緩衝材、
弊社検査成績書※1
モニター 電源ケーブル5m、取扱説明書

※1 赤外線センサーのみ付属

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。
トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について: 当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)