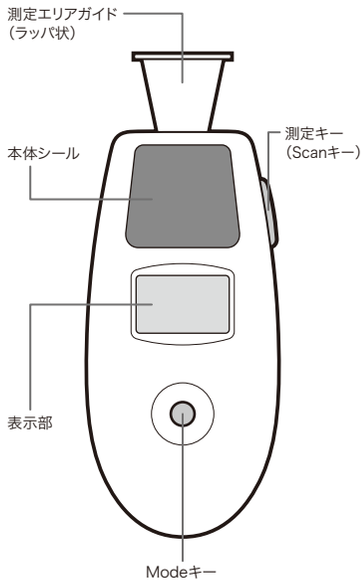


ポケット放射温度計 SK-8400-2

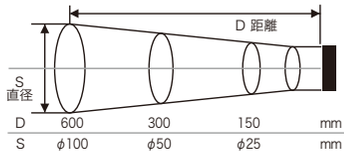
■正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

- 測定エリアガイドと本体シールで測定領域を確認することができます



測定上の注意

測定領域について
測定距離が長いほど測定領域の直径も大きくなります。



仕様

測定範囲	-60~240°C
表示範囲	-60~250°C
測定精度	-60~-41°C:±5°C -40~-21°C:±4°C -20~-0.1°C:±3°C 0.0~99.9°C:±2°C 100~199°C:±(3%reading)°C 200~240°C:±(4%reading)°C (条件)測定環境温度23°C:±5°C 放射率0.95の黒体炉を校正に使用したとき
放射率	0.05~1.00設定可能
距離係数	D:S=6:1 (D:測定距離 S:測定領域直径)
電源	リチウムコイン電池(CR2032)
寸法・重量	(W)51×(H)122×(D)22.5mm 測定エリアガイド径φ24.6 約63g(乾電池含む)
その他	最高温度(MAX)表示機能 最低温度(MIN)表示機能 LOCK機能(連続測定機能) オートパワー-OFF機能 放射率設定機能
付属品	取扱説明書1部 リチウムコイン電池(CR2032)1個 予備リチウムコイン電池1個(装着済) ネクストラップ1本 本体ビニールカバー1個

仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。



ジェフコム株式会社

営業本部
〒579-8014 東大阪市石切町3-13-16

JEF COM