■仕様

No.	1	2	3	4	5	6	7	8
品番	1-8805-01	1-8805-02	2-7668-01	1-8931-11	1-8931-12	2-1962-01	1-2530-01	2-1961-01
型番	SK-8900	SK-8940	IR-302	IR-309	IR-303	MT-10	IR-310WP	MT-7
測定範囲(℃)	-40∼+450	-40~+500	−60~+760	−60~+1600	-55~+350	−60~+1500	−60~+550	-50~+500
分解能(℃)	~+100/0.1、 +100~/1	-40~+99.9/ 0.1,+100~/1	-9.9~+199.9/ 0.1、その他/1	-19.9~+199.9/ 0.1、その他/1	-55.0~+199.9/ 0.1、その他/1	-60~+1000/ 0.1、その他/1	-9.9~+199.9/ 0.1、その他/1	-9.9~+199.9/ 0.1、その他/1
精度	±2%rdgまたは ±2℃の大きい方	±2%rdgまたは ±2℃の大きい方	±2%rdgまたは ±3℃の大きい方	±2%rdgまたは ±3℃の大きい方	±2%rdgまたは ±3℃の大きい方	±2%rdgまたは ±3℃の大きい方	±2%または±3℃ の大きい方	±2%rdgまたは ±2℃の大きい方
再現性	±1°C	±1℃	±0.3℃か±1%rdgの どちらか大きい方	±0.6°Cか±1.2%rdgの どちらか大きい方	±0.3°Cか±1%rdgの どちらか大きい方	±1°C	±0.3℃か±1%rdgの どちらか大きい方	±1°C
放射率	0.85 • 0.90 • 0.95	0.30~1.00 (0.01ステップ)	0.10~1.00 (0.01ステップ)	0.10~1.00 (0.01ステップ)	0.05~1.00 (0.01ステップ)	0.10~1.00 (0.01ステップ)	0.10~1.00 (0.01ステップ)	0.95
距離係数(D:S)	10:1	10:1	11:1	75:1	6:1	35:1	12:1	12:1
応答時間			1秒	1秒	1秒	1秒	1秒	1秒
最大/最小值表示	_	_	0	0	最大値	0	0	0
平均值表示	_	_	0	0	0	0	0	0
ホールド	0	0	_	0	0	0	0	0
レーザーマーカー	0	0	0	○(2点)	0	○(2点)	0	0
バックライト	0	0	0	0	0	0	0	
メモリ	_	_	_	0	_	_	0	_
防滴•防水	_	_	_	_	_	_	IP54	_
その他機能 •付属品	オートパワーオフ、 ハンドストラップ(セ ンサーキャップ付き)・ レザーケース・ ビニールカバー	オートパワーオフ、 ハンドストラップ(セ ンサーキャップ付き)・ レザーケース	K熱電対測定(セ ンサー別売)・ オートパワーオフ	K熱電対測定(センサー別売)・オートパワーオフ・熱電対測定、ハードケース付き	オートパワーオ フ・熱電対測定・ アラーム	_	オートパワーオフ・連続測定	_
電源	006P(9V)乾電池×1個 (テスト用付属)	006P(9V)乾電池×1個 (テスト用付属)	単4乾電池×2本 (テスト用付属)	単4乾電池×2本 (テスト用付属)		単4アルカリ乾電池× 2本(テスト用付属)	単4乾電池×2本 (テスト用付属)	単4アルカリ乾電池× 2本(テスト用付属)
サイズ(mm)	46×78×160	45×80×157	49×84×190	47×196×200	43.5×24.5×113.5	47×196×200	43×117×144	39×71.9×175.2
重量(g)	約157	約151	約181	約392	約85	約392	約195	約170