

■仕様

No.	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
型番	IT-545NH	IT-545N	IT-545S	IT-210	IR-MINI	IR-300	IT67
品番	1-5309-13	1-5309-12	1-5309-14	2-3363-01	1-693-01	1-8920-01	1-1686-01
測定範囲(℃)	-50~+1000	-50~+500		-30~+550	-55~+220	-55~+220	-35~+230
分解能(℃)	-50~0/1.0,0.0~199.9/0.1,200~1000/1	-50~0/1.0,0.0~199.9/0.1、200~500/1		0.1	-19.9~+199.9/0.1、その他/1	-9.9~+199.9/0.1、その他/1	0.1
精度	-50~0℃±(5%rdg+1.5)℃以内、0.0~199.9℃±1.0℃以内、200~1000℃±(0.5%rdg+0.5)℃以内	-50~0℃/±(5%rdg+1.5)℃以内、0.0~199.9℃/±1.0℃以内、200~500℃/±(0.5%rdg+0.5)℃以内		±2℃	-15~35℃/±0.6℃、その他/±2%rdgまたは2℃	0.3℃か±1%rdgのどちらか大きい方	±2%または±2℃の大きい方
再現性	±1℃以内(-50~0℃)、±0.3℃以内(0.0~199.9℃)、1℃以内(200~1000℃)	±1℃以内(-50~0℃)、±0.3℃以内(0.0~199.9℃)、1℃以内(200~500℃)		±2℃	±1℃	±3℃	±0.5℃
放射率	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)	0.05~1.00	0.95
距離係数(D:S)	12.5:1		12:1	6:1	1:1	1:1	1:1
応答時間	0.8秒以下			0.5秒	1秒	1秒	1秒以下
最大/最小値表示	○			○	○	○	—
平均値表示	—			○	○	—	—
ホールド	○			○	○	—	—
レーザーマーカー	○(2点)		LEDスポットマーカー	○	—	—	—
バックライト	—			○	○	—	—
メモリ	—			—	—	—	—
防滴・防水	—			—	—	—	IP67
その他機能・付属品	オートパワーオフ			オートパワーオフ、ストラップ付き	オートパワーオフ、ネックストラップ付き	オートパワーオフ、ストラップ付き	オートパワーオフ、ホルダー付き
電源	単4乾電池×4本			単4乾電池×2個(別売)	CR2032ボタン電池×1個(テスト用付属)	CR2032ボタン電池×1個(テスト用付属)	LR44ボタン電池×2個(テスト用付属)
サイズ(mm)	40×170×36			50.9×24.7×132.9	48.5×19×75.4	35.6×24.6×93.5	φ25×100
重量(g)	140			約120	42.3	40	33