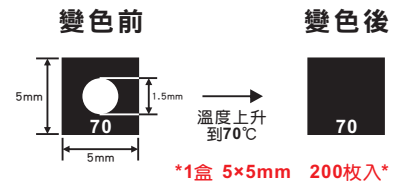


產品特點

- 不可逆性，屋內型
- 超小型，最適合使用於小部位的溫度管理
- 達到特定溫度就會變色，一但變色就不可恢復

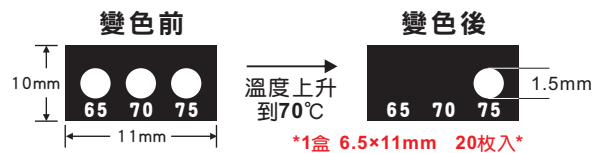


產品規格

| 型號 | 變色溫度 | 精確度 | 原色→變色 | 型號 | 變色溫度 | 精確度 | 原色→變色 |
|-------|------|------|-------|--------|-------|------|-------|
| 1K-40 | 40°C | ±2°C | 白 → 黑 | 1K-85 | 85°C | ±2°C | 白 → 黑 |
| 1K-45 | 45°C | | | 1K-90 | 90°C | | |
| 1K-50 | 50°C | | | 1K-95 | 95°C | | |
| 1K-55 | 55°C | | | 1K-100 | 100°C | | |
| 1K-60 | 60°C | | | 1K-105 | 105°C | | |
| 1K-65 | 65°C | | | 1K-110 | 110°C | | |
| 1K-70 | 70°C | | | 1K-115 | 115°C | | |
| 1K-75 | 75°C | | | 1K-120 | 120°C | | |
| 1K-80 | 80°C | | | 1K-125 | 125°C | | |

產品特點

- 不可逆型，屋內型
- 超小尺寸，3階段示溫
- 最適合用於微小零件的溫度管理
- 達到特定溫度就會變色，一但變色就不可恢復



產品規格

| 型號 | 溫度組合°C | 精 度 | 變 色 |
|--------|-------------|------|-------|
| 3K-40 | 40 - 45- 50 | ±2°C | 白 → 黑 |
| 3K-50 | 50 - 55- 60 | | |
| 3K-65 | 65 - 70- 75 | | |
| 3K-80 | 80 - 85- 90 | | |
| 3K-95 | 95 -100-105 | | |
| 3K-110 | 110-115-120 | | |
| 3K-130 | 130-140-150 | | |