

ヒートプルーフシリーズ 不燃性銘板ラベル HP-NTK1

HEATPROOF SERIES
ULTRA HEAT RESISTANT BARCODE LABELS

不燃性銘板ラベルHP - NTK1は、熱・屋外耐候性に非常に優れ、熱転写プリンターで印字可能な自己消火型のラベルです。

■ 特長

- ・ 一般的な有機フィルム系のUL規格を取得されている不燃ラベルと比較して熱に強い。不燃性はUL94VTM-0相当品。
- ・ バーコードなど必要な情報を熱転写プリンターにおいて現場で発行可能
- ・ 屋外曝露性・耐薬品性に優れる
- ・ 色加工、様々なフォーマットでの印刷が可能です。

■ 用途

- ・ 設備銘板
- ・ 難燃性を必要とする製品管理

■ 構成

構成	構成物	ラベル厚
印刷加工層	有機樹脂	145 μm
タグ基材	アルミニウム	
粘着剤	アクリル系粘着剤	
台紙	シリコーン剥離紙	

<耐熱性の比較>

テスト条件: 炎(約700°C)を近づけ1分間保持



写真内 左: 一般UL規格不燃ラベル

右: 不燃HP銘板ラベルHP-NTK1

熱をかけても、ラベルの変形もなく、視認文字、バーコードの読取が出来ます。

<印字例>



フォーマットは一般的な加工銘板や色付け加工など自由自在です。