

ヒートプルーフシリーズ 耐熱ラベル HP-120S

■ 特徴

- ・ 220°C程度の耐熱性
- ・ 屋外曝露での汚れ、破れに非常に強い
- ・ 耐薬品性に優れる
- ・ 熱転写プリンターで印字可能

■ 用途

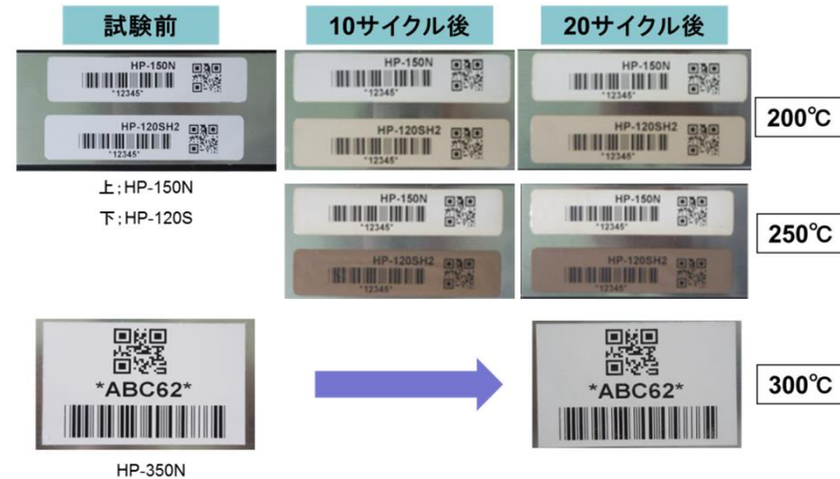
- ・ 鉄鋼・非鉄関連の工程管理、製品管理
- ・ 金型管理
- ・ オートクレーブ養生工程管理
- ・ 金属製品、部品等のラベル管理
- ・ 金属工業、金属加工工業
- ・ 電子部品関係

■ 構成

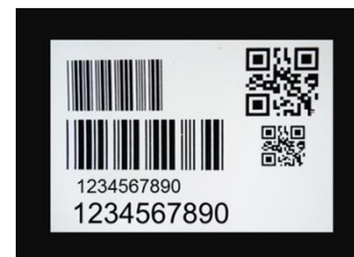
構成	構成物	膜厚
表面印字層	アクリル系コーティング材	7±1
プライマー層	エポキシ系コーティング材	7±1
ラベル基材	アルミニウム箔	40±1
粘着剤	アクリル系粘着剤	20±2
剥離紙	シリコーン処理紙	80±1

■ ヒートサイクル試験

1サイクル : 8時間



■ 印字例



任意のフォーマットで印字が可能です