



一般仕様

| | | |
|---------|-------------------------------------------------|------------------|
| 型番 | LNX3-34983A | |
| 対応チップ | ICODE SLI / SLIX | |
| メモリー容量 | USER 112 byte | |
| 準拠規格 | ISO15693、ISO18000-6 | |
| 書き込み回数 | 10万回 | |
| データ保持期間 | 10年 | |
| 動作周波数 | 13.56MHz | |
| 動作温度 | -10°C~50°C | |
| 動作湿度 | 30~85%RH(結露なきこと) | |
| 保存温度 | ラベル使用前 | -10°C~50°C |
| 保存湿度 | ラベル使用前 | 30~85%RH(結露なきこと) |
| ラベル形状 | 長辺寸法 | 18.0mm |
| | 短辺寸法 | 18.0mm |
| | 四隅 | R1.0 |
| | ピッチ | 30.0mm |
| ラベル材質 | アンテナサイズ | 15.0mm×15.0mm |
| | 表層 | アート紙 |
| | 剥離紙 | グラシン紙 |
| 納品形態 | 1列配置連続ラベルロール : ロール幅:32mm 紙管内径:3inch(=76.2mm) | |

- 商品の仕様は2017年7月時点の状況です。断りなく変更する場合がございます。
- 本製品は、日本国内における通常の産業用・一般の用途に使用されることを意図して設計・製造されております。極めて高い信頼性が要求される用途に設計・製造されたものではありませんので、ハイセフティ用途にはご使用にならないで下さい。これらの用途に当該製品が使用されたことにより発生した損害等については、責任を負いません。