



※剥離紙裏面にタイミングマークはありません

一般仕様

型番	IC-X-001	
対応チップ	ICODE 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	81.0mm
	短辺寸法	49.0mm
	四隅	R3.0
	ピッチ	86.0mm
	アンテナサイズ	45.0mm×76.0mm
ラベル材質	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:53.0mm 紙管内径:3inch(=76.2mm)	

※ラベル材質が透明PETの製品もあります(型番:IC-X-002)

- 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。