


Confidex Silverline- Labels

		Classic	Slim	Micro	Blade
製品型式					
主な用途		さまざまな種類の産業資産を保護するための多用途の全表面RFIDラベルです。 主に鋼板管理、金属パレットなど	電気機器、工具、工業用資産を保護するための多用途の全表面RFIDラベルです。 主に金属容器、台車管理など	IT資産や企業資産、貴重な商品やツールを保護するための多用途の全表面RFIDラベルです。 主にノートパソコン、IT機器管理など	資産のタグ付けに最適なタグは、100万の産業用途を確実に見つけることができます。 主にノートパソコン、金属容器など
RF仕様	周波数帯域 (MHz)	865-928 (Global)	865-928 (Global)	865-928 (Global)	865-928 (Global)
	読取距離 (m) - 固定式2W(参考値)	Up to 6.0	Up to 4.0	Up to 1.5	プラスチック上 Up to 4.0
	メモリ構成	EPC 256bit User 480bit	EPC 256bit User 480bit	EPC 256bit User 480bit	EPC 96bit
	適用素材面	金属または、塗装金属に最適 曲面への貼り付けも可能	金属または、塗装金属に最適 曲面への貼り付けも可能	金属または、塗装金属に最適 曲面への貼り付けも可能	全ての面、曲面の金属の取付けに最適
	搭載ICチップ	Impinj Monza 4i	Impinj Monza 4i	Impinj Monza 4i	Impinj Monza R6
物理的及び耐環境	基材/粘着剤	印刷可能な白色PET 高性能アクリル系粘着剤	印刷可能な白色PET 高性能アクリル系粘着剤	印刷可能な白色PET 高性能アクリル系粘着剤	良好な印刷適性を有する白色特殊被覆材 プラスチック系対応の高粘着剤
	サイズ (mm)	100.0 × 40.0 × 1.1	100.0 × 13.0 × 1.1	45.0 × 13.0 × 1.1	60.0 × 25.0 × 1.2
	重量 (g)	2.20	0.80	0.30	0.60
	動作温度 (°C) 最高温度 (°C) 10分	-35 to +85 +110	-35 to +85 +110	-35 to +85 +110	-35 to +85 +110
	IP(耐環境対応)	IP68 深水1m 5時間テスト	IP68 深水1m 5時間テスト	IP68 深水1m 5時間テスト	IP68 深水1m 5時間テスト
	取付	接着 (標準)	接着 (標準)	接着 (標準)	接着 (標準)
	リール仕上数	350枚/巻	800枚/巻	800枚/巻	500枚/巻
対応プリンタ 印字エンコードサービス	ZT410R Silverline (250mW/1W) 印字エンコードサービスも対応	ZT410R Silverline (250mW/1W) 印字エンコードサービスも対応	ZT410R Silverline (250mW/1W) 印字エンコードサービスも対応	ZT410R Silverline (250mW/1W) 印字エンコードサービスも対応	