

Accessory

概要

周波数帯

UHF 860 - 960 MHz

チップ

Impinj Monza R6-P

アンテナ寸法

30 x 15 mm / 1.20 x 0.60 インチ

国際標準

ISO 18000-6C, EPC Class 1 Gen 2

業界

アパレル
ヘルスケア

アプリケーション

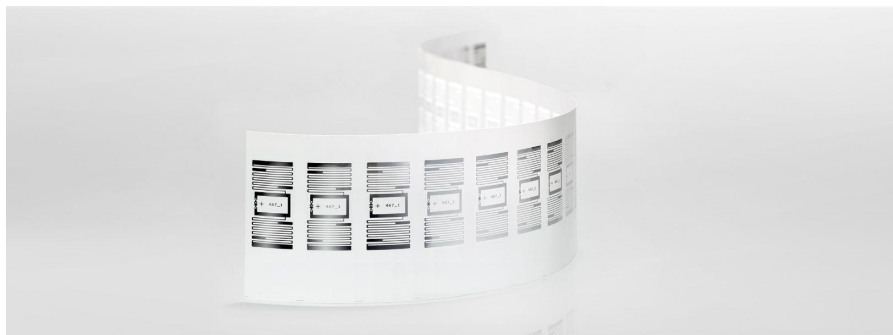
ファッションジュエリー、サングラス
子供向けアクセサリ
医薬品およびヘルスケア用品

RoHS

EU指令 2011/65/EUと2015/863に適合

REACH

規則 (EC) No 1907/2006



店舗での商品タグ付けに最適

当社の Accessory インレイとタグは、アクセサリや化粧品用途に最適化されており、高い性能と優れた密着型機能を提供します。

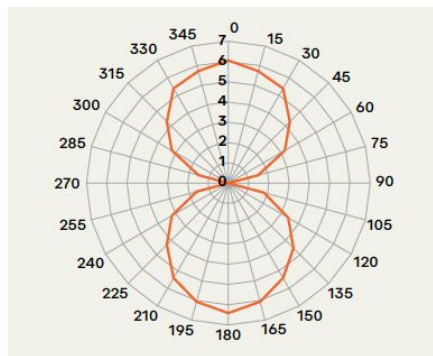
アクセサリ製品には、Impinj Monza R6 および R6-P チップをご用意しております。Monza R6 チップを搭載したインレイは、固有 TID を提供し、事前にシリアル化された EPC を利用可能にし、性能テストは 100% 実施済みです。Monza R6-P を搭載したインレイは、追加機能としてアドオンユーザーメモリやオンデマンドメモリ構成、必要に応じて店舗データのタグ情報を変更するための強制終了機能と簡単なアクセス制御を提供します。アクセサリ製品は、ドライ、ウェット、ペーパータグの納品形態をお選びいただけます。

当社のインレイとタグは ISO 9001:2015 品質管理および ISO 14001:2015 環境管理に準拠しており、特に小売環境では、様々な使用ニーズを満たす信頼性の高い最先端の製品を提供します。

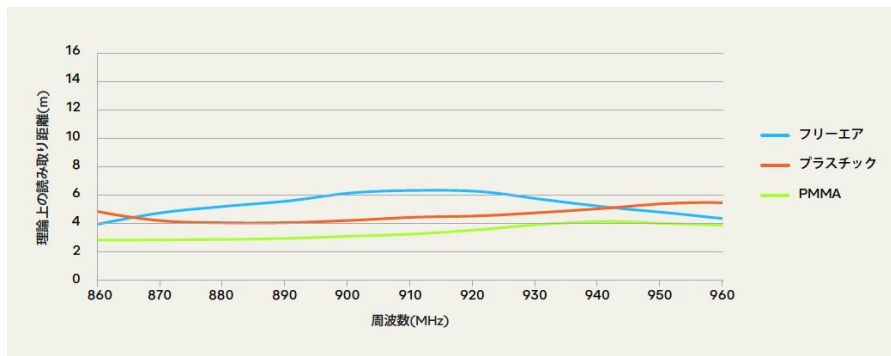
技術仕様

チップ	Impinj Monza R6-P		
EPCおよびユーザーメモリ	128-bit / 32-bitおよび96-bit / 64-bit		
TIDメモリ	96-bit / 48-bitの固有シリアル番号		
製品コード	3006256	3006267	3006268
納品形態	ドラインレイ	ウェットインレイ	ラベル / ステッカー
型抜き寸法	-	33 x 18 mm / 1.30 x 0.70インチ	33 x 18 mm / 1.30 x 0.70インチ
インレイ基材	-	-	PET
表面基材	基材なし	透明PET	中間グロス紙
標準ピッチ	20 mm / 0.787インチ		
ウェブ幅	36 mm / 1インチ		
コアサイズ	76 mm / 3インチ		
数量 / 巻	10,000 枚/巻 20,000 枚/箱	10,000 枚/巻 50,000 枚/箱	10,000 枚/箱
動作温度	-40 °C から 85 °C / -40 °F から 185 °F		

指向性感度



読み取り距離



各グラフは指標であり、実際の使用における性能は異なる場合があります。

お問い合わせ先
rfid.averydennison.jp/contact

「SNSでフォローして下さい」



© 2021 Avery Dennison Corp. 無断複写・転載を禁じます。 170 Monarch Lane, Miamisburg, OH 45342, USA 本書で使用されている第三者の商標および/または製品名は、各所有者に所有権があります。一部の商標は、識別のみを目的として表示されています。
保証: Avery Dennisonの標準利用規約をご参照ください。 rfid.averydennison.jp/termsandconditions
お手入れとお取り扱い: RFIDインレイは静電気に当たらないようにご注意ください。電子機器 / RFIDに関連する標準的な工業的手法を遵守し、環境への影響と静電荷を最小限に抑えます。
用法: 本製品については最終使用条件下において、顧客 / ユーザーが徹底的にテストを行ったうえで、各技術要件を満たしていることをご確認ください。Avery Dennisonは、本製品が特定の目的または用途に適していることを表明するものではありません。 Avery Dennisonは、事前通知なしにいつでも、製品提供を修正、変更、補足、または中止する権利を留保します。ここに記載された情報は、信頼できると思われる情報、データに基づいており、Avery Dennisonは、その精度、正確性を保証するものではありません。