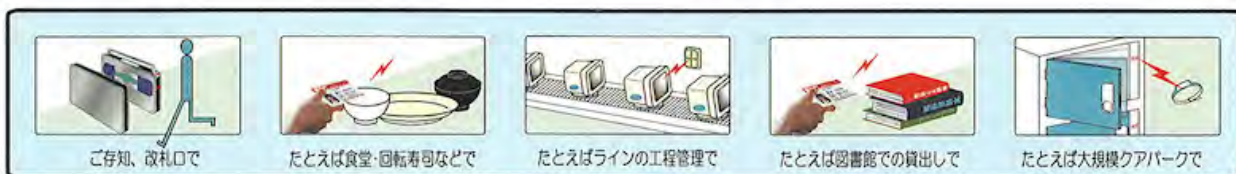


# 宝飾・眼鏡 ICタグ (電子タグ)

IC tag

最近よく耳にする**ICタグ/RFID**ですが、直訳すると、「無線による識別表示」という意味になります。つまりICチップに情報を読み書きして、固有識別を行う…ということになりますが、すでに私たちの身近なところでも、ICタグ/RFIDは活用されています。



このような特徴を活かした様々なシーンで今後ICタグ/RFIDは、ますます拡大していくことは間違いありませんが・・・

実は**宝飾・眼鏡**業界では他業種にさきがけ、いち早く**ICタグ/RFID**が導入され実際に活用されています。

2004年に私どもが**小型 ICタグ**を開発し宝飾・眼鏡業界にご紹介させていただいたのがはじまりで棚卸・商品持出の作業時間を大幅短縮することが認められ、多くのお客様にご導入をいただいております。



宝飾・眼鏡業界におけるICタグの導入を紹介した事例集

**第6回 自動認識システム大賞「優秀賞」受賞**

**IC Tag**  
▶ 小型 ICタグ

RFID Antenna  
▶ RFIDアンテナ

13.56MHz  
I CODE SLI  
ISO15693準拠

当社がご提供する小型インレット アンチサイズ: 30×10mm

**非接触通信でデータを読み書き!!**

国内最高の読取距離を実現した宝飾・眼鏡向け高性能アンテナ  
宝飾ケース重ねてのまとも読みも楽々こなします。

¥90,000

**一括読取**ができるから

**棚卸・持出の作業時間を大幅短縮**

複数タグの一括読み取りが可能のため、業務効率の向上が確実に見込めます。バーコードタグでの棚卸に比べると約10倍以上の業務効率アップがはかれます。

**体験デモ実施中!**  
**ぜひ実感ください!**



**棚卸・持出の作業負担を大幅軽減**

バーコードタグを一点づつ裏返しスキャナで読込をする作業に比べ、一括読みが可能のため、作業は「アンテナに載せるだけ」、確実に作業負担が軽減されます。

**非接触**で情報取得できるから

**在庫削減・新商品開発の情報取得**

店舗使用すればお客様が興味を示す商品を自動集計することが可能となり、適正在庫、人気商品の把握が可能。また新商品開発のデータとしても活用が可能。

# ICタグ

お問合せ・資料請求  
デモ依頼は

**PEC** フェニックス電子株式会社  
PHOENIX ELECTRONICS CO.,LTD.

URL <https://www.phoenix-denshi.co.jp>

本社営業部 TEL 075(757)8142 東京営業部 TEL 03(3668)0201 中部営業所 TEL 0568(29)2145