

NESオリジナルRFIDタグ

IDカード貼付けタイプ

FeliCa や Mifare (※1)など非接触 ICカードの社員証に透明な UHF帯 RFIDタグを貼ることで、長距離認証カードとしても利用が 可能になります。

※1 Mifareについては利用できるタイプが限られていますので、お使いのタイプの確認が必要です。

今までは社員証と通行証の2枚を携帯することが必要でした

社員証

名前 山田太郎 名前山田 太郎社員番号12345 所属部署 営業部

株式会社○○○○○

〒 XXX-XXXX XXX県XXX市XXX町XX-XX

Tel:XX-XXXX-XXXX

通行証

株式会社〇〇〇〇

- ・指定通路以外は通行しないで下さい。
- ・駐車は指定場所にお願いします。

管理番号 X-XXXX

これからは社員証のみで通行証を兼用

通行用認証タグとして

(社員証の裏面に貼り付けます)

表面

IDカード貼付けタイプ RFID (透明)

裏面

社員証

名前 山田太郎 **社員番号** 12345 営業部 所属部署

株式会社〇〇〇〇〇

Tel:XX-XXXX-XXXX

〒 XXX-XXXX XXX県XXX市

- ・勤務中はこのカードを常時携帯すること。
- ・このカードを他人に貸与または譲渡しないこと。

1

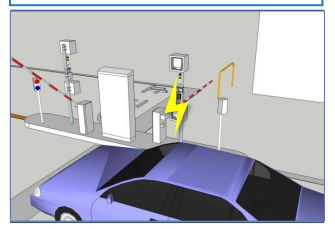
株式会社 〇 〇 〇 〇 〇

特許公開番号 公開2019-091137





車両での入退場



車から降りたり窓からカードを出すことなく、遠隔で認証を 受け入退場することができます。

シャッターの開閉



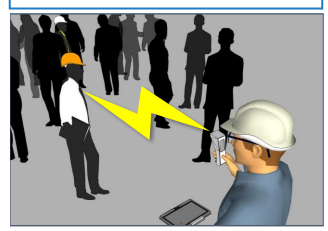
限られた社員のみがシャッターを操作することができます。

ドアの開閉認証や通行履歴



ハンズフリーでの認証や通行履歴の読取用として利用できます。

災害時における避難者点呼



災害時にハンディリーダーなどで避難者などの点呼を行う ことができます。

主な仕様

項目	仕様	備考
読取距離	3m程度 (各カードにおける最適な位置に貼り付けた場合)	%1 、 % 2 、 %3 、 %4
寸法	(外寸) 27mm x 85mm (変更する場合があります)	
メモリ容量	(EPC) 96/128bits (User) 64/23bits	

- ※1:読み取り距離は920MHz1Wリーダーを使用した場合の参考値で、周囲環境、使用条件により値は異なります。
- ※2:過去に発売された全てのカード、または今後発売される全てのカードに対して保証するものではありません。
- ※3: FeliCa StandardにおいてはFeliCaカード性能検定に準ずる社内試験を行っておりますが、導入前にはご利用のリーダーにおいて問題ないことを確認していただく必要があります。

2

※4:また、磁気ストライプが付いている場合は、必ずご利用の磁気リーダーにおいて問題ないことを確認していただく必要があります。

NES株式会社

[本社] [金沢支店] [福井営業所] 〒930-0884 富山市五福末広町1033 NES21ビル〒920-8051 金沢市黒田1丁目33〒918-8112 福井市下馬2丁目1511

https://www.neskk.co.jp

Tel 076-439-6982 Fax 076-439-6284 Tel 076-249-6606 Fax 076-249-6766 Tel 0776-37-4777 Fax 0776-37-3533



2021年 5月