

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
社員番号 1 2 3 4 5
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 ○ ○ ○ ○ ○

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

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)



社員証

名前 山田 太郎
社員番号 1 2 3 4 5
所属部署 営業部

株式会社 ○ ○ ○ ○ ○
〒 XXX-XXXX XXX県XXX市
Tel:XX-XXXX-XXXX

裏面

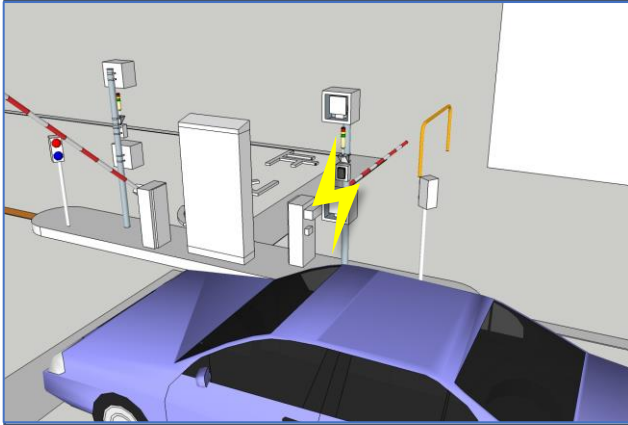
- ・勤務中はこのカードを常時携帯すること。
- ・このカードを他人に貸与または譲渡しないこと。

株式会社 ○ ○ ○ ○ ○

特許公開番号
公開2019-091137

主な用途

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。

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。

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。

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920MHz 1 W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。
- ※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。

N E S 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