

InOutMan

完全ハンズフリー
入退場管理システム

NETIS
登録商品
QS-190010-A

工事現場や工場への
入退場管理に
最適。

記録や
カードタッチは
不要!

インアウトマンとは

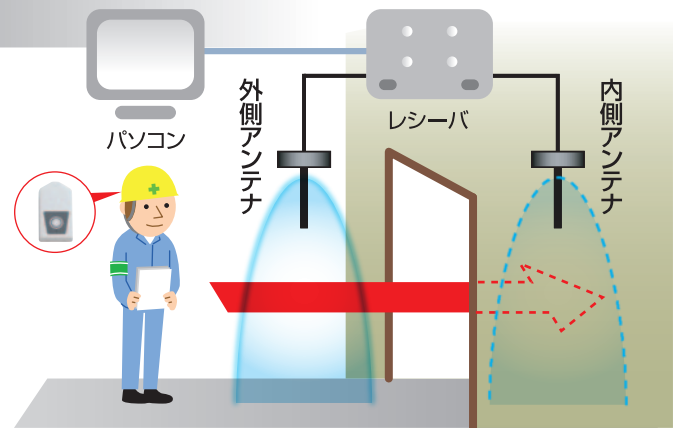
アクティブICタグを持った通行者の入退場の表示・記録を
完全ハンズフリーで実現可能なパッケージシステムです。



動作原理

- 現場の入退場箇所にアンテナを2本取り付けます。
・外側アンテナ ・内側アンテナ
- 作業員がICタグを保持します。
- 入退場箇所のアンテナを通過すると…
- ・内側アンテナ … **入場**
・外側アンテナ … **退場**

上記のように判断し、PC画面上に表示されます。



専用アプリ

InOutManエニツ															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
北興産業	北興産業	北興産業	北興産業	北興産業	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社
中 健一	入山 志蔵	深田 朋哉	横堀 ゆかり	黒部 一郎	河西 みさき	長 裕子									
2800001	2800002	2800003	2800004	2800005	2800006	2800007	2800008	2800009	2800010	2800011	2800012	2800013	2800014	2800015	2800016
●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社	●●会社
赤田 晴弘	田城 健	外賀 栄太	唐笠 敬士	北山 勝彦	小幡 優	益田 聖人	岡 佳祐								
2800009	280000A	280000B	280000C	280000D	280000E	280000F	2800010								
281956/17 145837	北興産業	中 健一	2800003	入場	登録者数: 16名										
281956/17 145838	北興産業	入山 志蔵	2800002	退場	入場者数: 3名										

滞在許可時間制限機能

ICタグ毎に入場してからの滞在許可時間を設定すれば、滞在許可時間を経過したら表示色が変わるので、管理者や画面を見た人はひと目で滞在許可時間オーバー者を把握できます。

- ◆危険エリアでの作業者
- ◆セキュリティの管理が厳しい区域

一括管理出来ます!



専用
アプリ

製品名	数量
レシーバ	1台
アンテナ	2本
専用アプリケーションCD ※レンタルの場合は、アプリケーションをインストール済みのPCでも可	1枚
ICタグ 電池寿命1年・ボタン電池(CR2032)	必要数
タグホルダー 簡単にヘルメット装着可能です	必要数

◆ 完全ハンズフリーでの入退場管理が可能です。

作業員は入坑一覧表やカードタッチ等の動作が不要です。

◆ 入退場のログ(履歴)がCSV形式で自動保存されます。

後から確認することが可能です。

◆ ローカルでも運用可能なので、すぐにご使用可能です。

もちろん、イントラクラウドでの運用も可能です。

◆ ICタグ毎に滞在許可時間を設定可能です。

許可時間を超えた場合は、アプリケーション画面上でアラートを出せます。

◆ レシーバを追加することで、ロケーション管理も可能です。

今いる地点を色別表示出来ます。

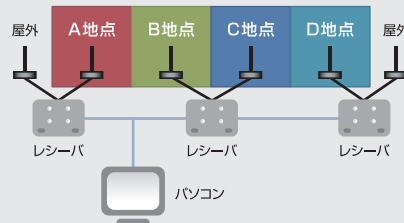
タグ登録画面

番号	タグ番号	名前	属性	滞在許可時間(秒)
1	28003DC	北興 太郎	作業員	0
2	28005DD	立山 隆雄	現場監督	10
3	28005DE	富山 海子	作業員	0
4	28005DF	黒部 タム子	作業員	0
5	28005EF	川島 修	作業員	0

ログ出力画面

	A	B	C	D	E
1	2015/1/15 10:45	28005DD	入場	北興 太郎	作業員
2	2015/1/15 10:45	28005DD	入場	立山 隆雄	現場監督
3	2015/1/15 10:46	28005DD	退場	北興 太郎	作業員
4	2015/1/15 10:47	28005DE	入場	富山 海子	作業員

ロケーション管理



「注意事項」

- ※1/本システムは、ICタグを付けた作業員が「InOutMan」を設置した入退場ゲートを通過すると、入退場を判定するシステムです。
- ※2/システムの動作有無に関わらず、入退場の誤判定による事故・損害が発生しても、弊社は一切責任を負いません。
- ※3/各アンテナの検知エリアは設置環境により前後します。
- ※4/検知エリア内に入っても金属や周辺機器、外部ノイズにより検知感度が変化して本システムが駆動しない場合があります。
- ※5/システムの使用、管理につきましてはご利用者様の責任において対応をお願いします。
- ※6/システムの機能を常に保つため日常点検及び定期点検を実施して下さい。
- ※7/300MHz帯の微弱無線局ですので免許申請は一切不要です。また人体等に及ぼす影響はありません。

最新情報は
こちらへ

商品・システム情報を
載せたホームページです。
ぜひ一度ご覧ください。

www.hokkosangyo.com



安全に関するご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく設置してご使用ください。

●お問合せは…

HOKKO
SANGYO

北興産業株式会社

〒939-8281

富山県富山市今泉西部町6-1

TEL 076-491-1235 FAX 076-491-3588

このカタログの内容についてのお問い合わせは、
左記にご相談ください。
または当社におたずねください。

このカタログの記載内容は
2020年3月現在のものです。