

知らない備品でも安心 人と保管場所を瞬時につなぐIoT

特徴



「ICタグ」を備品に貼り付け、棚卸 管理業務を低コストで実現 新入社員も派遣やバイトでも1人で確認作業が可能。

効率がはかれる4つのメリット



誰でも簡単操作

時間短縮

確認モレ防止

人員削減

導入効果

作業時間の大幅短縮

ICタグを読取るだけで、現物照合できるため、コスト低減が実現します。

【例：T社様（備品数245個 ICタグ枚数 400枚 部屋数27部屋）】

実働削減時間
▲2.5日削減
(3日→0.5日)
※某所データ

実働人数削減
▲67%削減
(作業3人→1人)
※某所データ

設備台帳等の電子化

ICタグを読取り現品照合を行うと管理表に確認日時・実施者が自動反映され報告書類も自動作成され、事務処理の効率化が図れます！

アプリケーションの低コスト化

システム処理をエクセル（マクロ処理）で作製しているため、低コストを実現。

具体的な流れ

【導入前】



備品台帳のハード印刷し、現場へ出荷。



人が現品を一つ一つ、目視確認



執務室に戻り、結果を入力

【導入後】

各備品にICタグを貼付けておく



備品台帳搭載のタブレットPCを現地持参となる。(ペーパーレス)メモリ内蔵タイプのリーダーのため、リーダーのみ現地持参でも可



ICタグリーダーを対象備品にかざすだけで現物照合



照合完了すると対象が網掛けとなり照合時刻も記載される

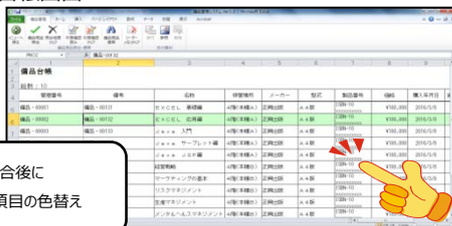


自動反映となるため、入力業務が不要となる

画面イメージ

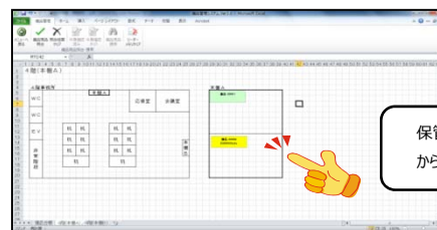
簡単な操作画面と確認状態によって色分けされる

① 台帳画面



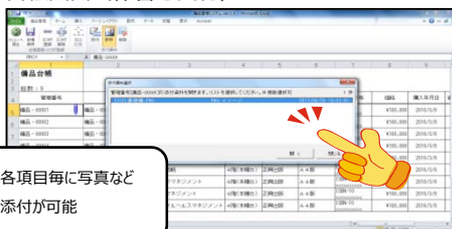
タグ照合後に対象項目の色替え

② レイアウト機能



保管場所レイアウトからでも確認可能

③ 台帳画面（保管写真付）



各項目毎に写真など添付が可能



商品・サービスに関する問い合わせ・ご相談受付

株式会社正興電機製作所

SEIKO ELECTRIC CO., LTD. <http://www.seiko-denki.co.jp>

◆ エネルギーソリューション営業部

〒101-0031 東京都千代田区東神田2丁目5-12
TEL : 03-5835-1015 FAX : 03-5835-1016
Mail : sales@seiko-denki.co.jp

