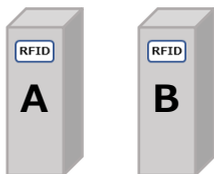


■ Xeye Type-B 運用イメージ



1.管理したいモノにRFIDタグ（物品タグ）を貼り付け



2.置場のエリア（フロアや部屋等）、ブロック（管理する区画）を分け、ブロックごとの壁や柱にRFIDタグ（位置タグ）を貼り付け



3.作業担当者が、スマートフォンと小型RFIDリーダーをポケット等に入れて携行し、いつも通り作業をするだけ！

位置タグと物品タグをセットで自動読み取りし（時間や歩数で設定）、クラウド上へ登録



4.登録されたデータは、スマートフォンやWEB管理画面から簡単に検索でき、**何がどこに何個あるかがすぐに分かる！**

■ Xeye Type-B 活用事例



<工事現場でのお悩み>

- ✓ 資機材の数量管理で現場管理者の負担大
- ✓ 複数の資材置場で管理が煩雑に
- ✓ 機材が現場に放置され、必要な時に見つからない



<Xeye Type-Bで解決！>

- ✓ 資機材に物品タグ、現場の壁・柱に位置タグを貼り付け
 - ✓ 現場管理者がスマートフォンと小型RFIDリーダーを携行して巡回
 - ✓ 読み取り作業をすることなく、他作業をしながらモノの位置を自動登録
- ⇒ **数量チェックや探索の時間を大幅に短縮！**

製造業、建設業、物流業、他にも様々な業種でお使い頂けます。

無料お試し実施中！お気軽にお問い合わせ下さい。

<https://www.xeye.jp/>



【販売代理店】

【開発・製造元】

株式会社 **ワイズ・ラブ**

〒591-8025 大阪府堺市北区長曾根町3079-13
TEL : 072-254-5109 MAIL : info@yslab.co.jp
HP : <https://www.yslab.co.jp/>