

作業者の『位置』や『状態』を簡単にデータ収集し見える化します
 「いつ」、「どこで」、「誰が」、「何をしているか」がわかり現場の改善
 に役立ちます



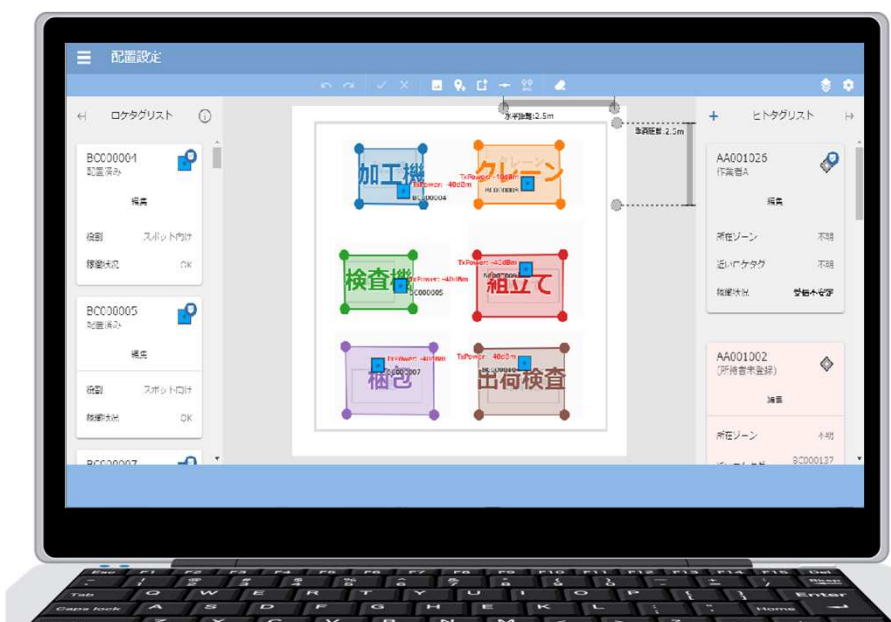
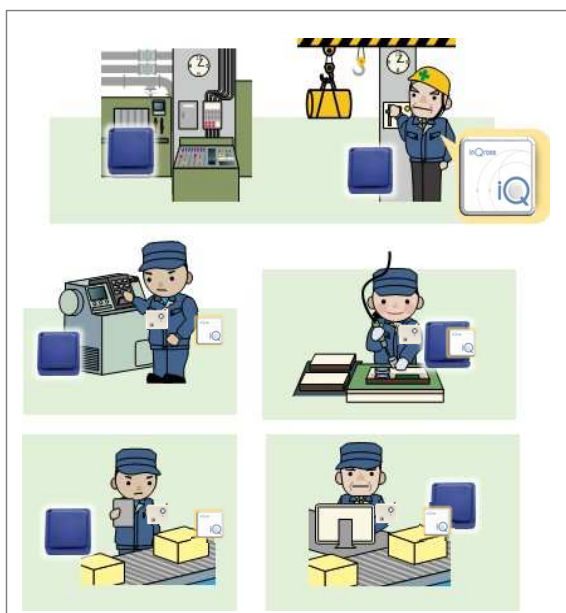
置くだけ



持つだけ



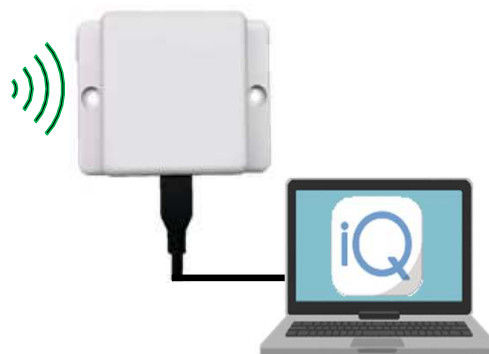
見える化



作業する場所にビーコン
電波を発信するロケタグ
を設置します

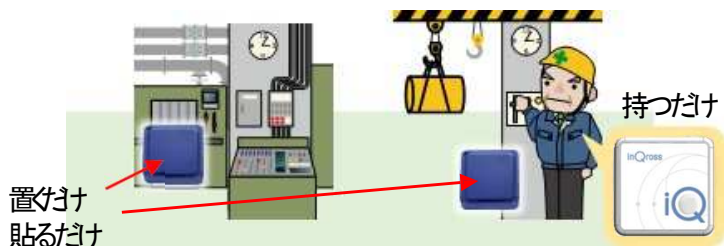


作業者がヒトタグをもち、
ロケタグからの電波を
受信しアプリに送信します

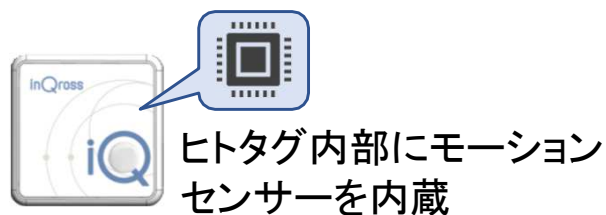


フィールド内にUSBスキャナ+
パソコンを設置しヒトタグの
電波を収集します

● 初期導入がかんたん



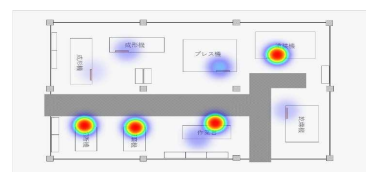
● 動作分析がかんたん



● 可視化がかんたん



専用アプリで「位置」「動作状態」データを可視化



仕様

ヒタグ(移動局)



型番	ST02
無線I/F	Bluetooth4.2 独自ビーコン
電源	リチウムポリマー充電電池
充電コネクタ	USB micro B コネクタ
電池寿命	約3日(使用状況による)
寸法	47mm × 47mm × 厚さ10mm

ロケタグ(固定局)



型番	LT01
無線I/F	Bluetooth4.2 独自ビーコン
電源	コイン電池 CR2032
電池寿命	約2ヶ月(使用状況による)
寸法	40mm × 40mm × 厚さ12mm

USBスキャナ(受信機)

※カイゼンメーカーアプリをインストールしたパソコンに接続して利用します



型番	SD01
無線I/F	Bluetooth4.2 ビーコンスキャン
有線I/F	USB仮想COMポート
電源・コネクタ	USB給電、USB micro B コネクタ
寸法	50.4mm × 70.4mm × 厚さ17mm

カイゼンメーカーアプリ

※パソコンにインストールして利用します



型番	KM01
動作ハードウェア要件	
OS	Windows10 Home/Pro 64bit
性能	ハイスペックPCを推奨
有線I/F	USB Type A × 1ポート
無線I/F	Bluetooth4.2以上