写真から瞬時に数を把握、AIで効率化を実現

メンプカウント システムソリュ=ション

写真を撮影

0



AIモデル への読込



カウント数・ 精度検証



AIの追加学習 (精度向上のため)



<u>導入実績</u> ドラム缶及びタンクの数のカウント



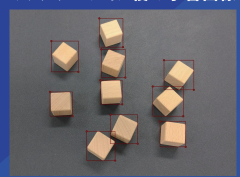
AIカウントの流れ

PC

AIモデルの作成

学習用画像にアノテーションを行い、 モデルの作成を行います。

▼アノテーション後の学習画像



スマホ

運用

アプリを開く





対象の範囲を指示





カウント対象物の例

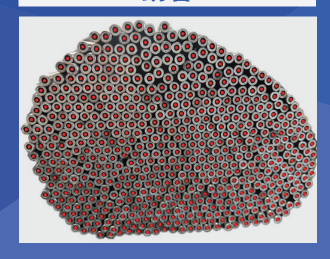
ナット・ネジ



薄板



鋼管



MISHIMA OA SYSTEM CORPORATION ミシマ・オーエー・システム気



ユニティ・ソフト 株式会社

ホームページ https://www.mishimaoa.co.jp/

〒805-0002 北九州市八幡東区枝光2丁目1番15号 所

093-681-3681 TEL

moas-system@mishimaoa.co.jp メールアドレス

ホームページ https://www.g-unity.jp/

〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1丁目7番22号 第14岡部ビル4階 所

TEL 092-473-2287

メールアドレス iot-solution-ml@g-unity.jp