

# クリーニング



製品の外観クリーニングやご要望に合わせた部品交換を行うことで、再利用を可能にし、廃棄を削減します。これによりサーキュラーエコノミーにつながります。

## 特長

### クリーニング手法

#### ● 外観清掃/簡易部品交換

破損した部品の交換に加え、汚れてしまった製品を特殊な洗浄手法により新品同様に蘇らせます。

#### ● 機能検査

再利用できるよう、機能に異常がないか全てチェックをおこないます。

#### ● 安心の品質

全ての製品は、統一された厳格なチェックに合格したうえでの出荷となりますので、再利用時も安心です。

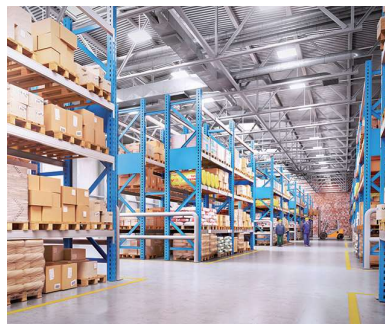


### メリット



#### ● コスト削減

新しい製品を購入する必要がないので、大幅にコストを削減できます。



#### ● 在庫削減/納期短縮

新規調達のような納期に左右されることもなく、安定的に在庫確保ができ、余剰在庫を無くせます。



#### ● 環境保全

リユースすることによって廃棄ロスの削減と新規生産の抑制ができ、環境保全活動につながります。