

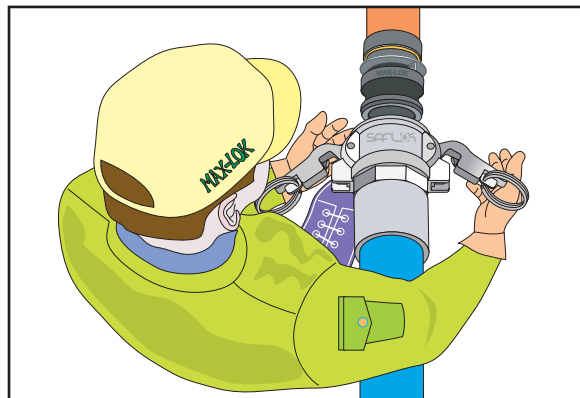
特 長

- A-A-59326 (MIL-C-27487) を基準に製作しております。
- 同径サイズなら、どのタイプ・どの材質とも結合できます。
- 4種類の本体材質、ステンレス・アルミニウム・ブラス・ポリプロピレンを選定することにより、さまざまな流体に使用できます。

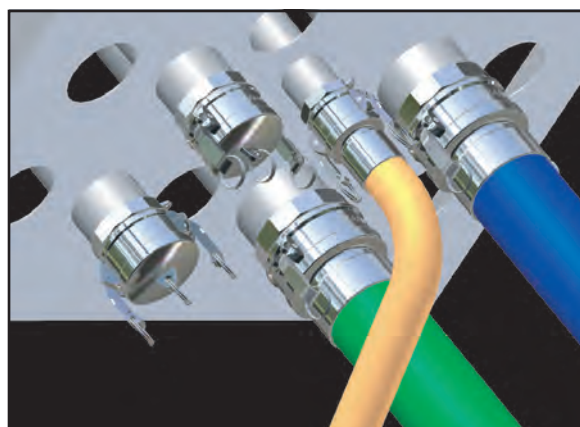
使用される場所

化 学	原料受入及び製品出荷配管・製造ライン・洗浄配管・給排水・タンクの製品受出口
ガス・電気	作業現場のLPG、LNGのバイパス配管 原子力発電所の洗浄ライン
機 械	ポンプの出入口配管・テスト配管・給油配管
漁 業	魚介類の荷揚げ・海苔の養殖・給油・給排水
建 設	作業現場の給排水・生コン移送・トンネル工事・セメントミル注入口・掘削現場
空 港	給油・給排水・エア配管
食 品	原料受入配管・製造ライン・製品出荷配管・配管洗浄・スチームライン・タンク受出口
公共施設	飲料水貯蔵設備・飲料水移動機器
自動車	工場内給排水・水圧テスト設備・空調ライン
車 両	石油タンクローリー・食品タンク輸送車・衛生車・粉体輸送車・ペレット輸送車
石 油	潤滑油ブレンドライン・タンクローリー・スチーム配管・タンク清掃配管
船 舶	給油・給排水・ケミカル製品受入・払出
製 鉄	圧延機油配管・高炉、転炉の冷却水配管・スチーム配管・給排水
電 機	冷却水ライン・水圧テスト設備・空調設備
塗 料	製品ブレンド及び切替ライン・原料受入配管・配管洗浄・コンテナ受出口

土 木	給排水・土砂の移動・コンクリート移送・汚泥移送
農 業	水の散布・農薬散布・灌漑設備・肥料の移送・穀物移送・温室内水配管口
薬 品	原料受入荷配管・製造ライン・製品出荷配管・配管洗浄・スチームライン
その他	液体・気体・粉体・スラリー等、どんな流体の搬送・充填場所にも使用できます。



生産性向上に役立ちます。作業は短時間で終了し、労働環境改善に役立ちます。



ホースの着脱に威力を発揮。ネジ・工具など不要。ホースの寿命を長持ちさせる。