

# OZCレバー カップリング

OZCレバーカップリングは長年の経験と実績に培われた品質から石油・科学・鉄鋼・食品・飲料などあらゆる分野で使われています。製品は米国軍事規格（A-A-59326・MIL-C27487）に基づき設計し、厳しい検査を受けて製造・施工現場へ納入されます。

## OZCレバーカップリングとは



ねじでの接続

OZCレバーカップリングは長年の経験と実績に培われた品質から石油・科学・鉄鋼・食品・飲料などあらゆる分野で使われています。製品は米国軍事規格（A-A-59326・MIL-C27487）に基づき設計し、厳しい検査を受けて製造・施工現場へ納入されます。



OZCレバーカップリングで作業時間を短縮

OZCレバーカップリングはレバーを手で倒すだけで取付ができるので、ボルトやねじを工具で締める作業時間を大幅に短縮します。作業中、ねじやボルトの締め付け具合を「締めすぎていないか」「均等に締めているか」と心配する必要がありません。

## OZCレバーカップリングでつないで作業を軽減



フランジをボルトで固定



OZCレバーカップリングで作業を軽減

様々な流体と使用環境に対応するため、4種類の本体材質（ステンレス、アルミニウム、ポリプロピレン、ブロンズ）と8種類のガスケットを生産しています。オスネジ、メスネジ、ホースシャンク、フランジのタイプがあり、設備やバルブ、配管、ホースの接続部分に設置することで、接続作業を軽減できます。

## OZCレバーカップリングで作業を軽減

OZCレバーカップリングはあらゆる工場設備でご利用いただいています。そのため、日常生活ではなかなか目にすることができません。

皆様に身近な例が「小麦粉」です。パン工場、製麺工場、製菓工場では、小麦粉を大量に使うため、小麦粉をタンクローリー車で搬入します。タンクローリー車とサイロと呼ばれる工場の貯蔵タンクをつなぐホースにはOZCレバーカップリングをご利用いただいています。パン、うどん、パスタ、クッキーを見たら、OZCレバーカップリングを思い出してください！



# OZAWA

小澤物産株式会社

<https://ozawabussan.co.jp/>



お問い合わせはこちら

AT20220517-2

