

# 弊社製品を安全にご使用いただくための注意事項

弊社製品の特長を生かし、安全にご使用いただくため、ここに記載する注意事項をよくお読みのうえ、必ずお守りください。お守りいただけない場合、負傷する危険や物理的損害が発生するおそれがあります。

<b>⚠ 警告</b>	死亡または重傷を負う可能性がある状態。
<b>⚠ 注意</b>	軽傷または中程度の傷害を負う可能性がある危険状態及び物的損害のみが予想されるような危険状態。

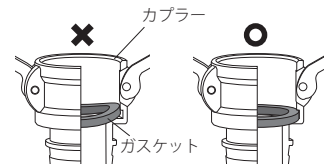
## カムロック633シリーズ・オートロック733シリーズ

### ⚠ 施工上の注意

- ご使用になる流体に適した本体及びガスケットの材質を選定してください。
- 薬品が気体である場合、透過すると危険な薬品等（活性ガス）は使用しないでください。
- 参考使用圧力範囲内でご使用ください。
- 本体、カムアームに外力（衝撃等）を与えないでください。破損の原因になります。
- ホースを引っ張り、床を移動するとカムアームが外部に接触して外れる原因になります。
- 接続部に荷重（負荷）が掛からないよう注意してください。流体漏れの原因になります。
- ネジタイプ品については適正な締付トルクで取り付けてください。
- 配管取り付け時、ネジ部にはシールテープやシール剤を使用してください。シールテープやシール剤を使わずに同一金属で接触しますと、外せなくなります。
- 接合の際は、同材質のカプラーとアダプターのご使用をお勧めいたします。
- 材質の異なるカプラーとアダプターを接合の場合、腐食（電食）する場合があります。
- カムロックの接続を解除する際、残圧や残留物のないことを確認後、操作してください。
- カムバロックのカプラーとアダプターの取り付け・取り外しは、残圧がないことを確認のうえ操作してください。残圧がある場合は、取り付けができないことがあります。
- 高温流体をご使用の場合、本体が高温になっているため直接素手で触れないでください。
- 取り付け・操作作業時のけが防止のため、手袋や安全靴の着用をお勧めします。
- カムロック取り付けの際は、カプラーは垂直方向に対しては下側にくるように取り付けいただくことを推奨します。
- 振動や衣服の引っかかりなどによる不意な継手の離脱を防止したい場合は、ストッパーピンやオートロック、ツインロックのご使用をお勧めします。
- 使用流体の速度によってはキャビテーションが発生し、カムロックの内面が摩耗・損傷する場合がありますので、定期点検をお勧めします。

### ⚠ ガスケットに関する注意

- 使用前には必ずガスケットがカプラー本体内の溝に装着されていることを確認してください。（右図を参照してください。）
- ガスケット座面に異物があるとカムアームが締め付けにくくなり、漏れの原因にもなりますので、必ず異物を取り除いてください。
- テフロン（PTFE）ソリッド及びテフロンを使用したガスケットは、弾力性に欠けるため、使用条件によっては漏れる恐れがあります。
- カムロックの接続・解除の際、カムアームの締め付けが軽くなった場合は、シール性が低下している可能性がありますので、新しいガスケットにお取り替えください。  
※新しいガスケットに交換しても軽い場合は、本体に異常が考えられますので、新しい製品にお取り替えください。



### ⚠ 検査に関する注意

- 始業前点検…ご使用前には異常等の有無や、カムアームが全閉状態であることをご確認ください。
- 定期点検…ご使用期間中には必ず定期点検を実施してください。

#### このような異常が認められた場合

始業前点検・定期点検で次のような異常やその兆候が認められた場合、直ちに使用を中止し、新しい製品にお取り替えください。

- 本体及び部品に大きな傷、ひび割れ、変形、ピンの浮き等が確認された場合。  
（本体、カムアーム及びガスケットの寿命は材質、使用条件等により異なりますので定期的な交換をお勧めします。）
- カムロックの接続・解除の際、カムアームの締め付けが軽くなった場合。

### ⚠ 保管に関する注意

- 埃付着やシール面の傷・変形等防止のため、ダストプラグやダストキャップの取り付けをお勧めします。
- 使用後は本体内部の残留物を除去してください。

### ⚠ 廃棄に関する注意

- 廃棄の場合、それぞれの地域の分別処理にしたがってください。  
※その他不明な点は弊社へお問い合わせください。