

## カップリングからの液ダレあきらめていませんか？



### 従来型ポペットカップリングの問題点



分離時  
液ダレ・・・

#### 周辺環境の汚損

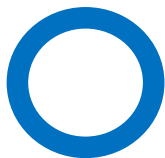
分離時液ダレによる作業環境の汚損が懸念されます。

#### 接続時異物混入による故障

接続部が「おわん型」の為、機器の故障を引き起こす異物、エア混入の懸念があります。

#### 部品交換頻度の増大

接続部に入り込んだ異物の清掃が困難であり、結果として部品交換頻度が高くなる懸念があります。



### セインX65フラットフェースカップリングの特徴



液ダレなし！

#### 周辺環境の汚損を防ぎます

接続部形状がフラットなので、分離時の液ダレがほとんどありません。作業環境を清潔に保ちます。

#### 機器の性能を維持します

接続部形状がフラットなので、接続時の異物、エアの混入が少なく、機器の性能を維持します。

#### メンテナンスが容易です

接続部形状がフラットなので、清掃が簡単です。長い期間安心してお使い頂けます。

**セインのフラットフェースカップリングX65シリーズは従来型ポペットカップリングの問題点を解決します！！**

## ラインナップ・主な仕様

- 温度範囲 : -30°C - +100°C (-22°F - +212°F)
- シール材質 : ニトリルゴム (NBR)/PUR
- 本体材質 : スチール (亜鉛ニッケルめっき、亜鉛メッキ)
- 接続条件 : 作業者の力が及ぶ限り接続可
- 分離条件 : 被圧下での分離は不可



シリーズ / ISO-呼径	接続サイズ	定格流量 (圧損▲0.3MPa時)	最高使用圧力		分離時油モレ量
			接続時	分離時	
265 / 6.3mm	1/4"	24 l / min	50MPa	50MPa	0.02ml
365 / 10mm	3/8"	44 l / min	40MPa	40MPa	0.03ml
565 / 12.5mm	1/2"	93 l / min	40MPa	40MPa	0.04ml
665 / 16mm	3/4"	139 l / min	40MPa	40MPa	0.06ml
765 / 19mm	1"	188 l / min	40MPa	40MPa	0.10ml
065 / 25mm	1", 1 1/4"	330 l / min	35MPa	35MPa	0.11ml

## 商品コード・オプション

シリーズ	接続 (メネジ)	カップリング・ニップル		専用ダストキャップ	
		カップリング	ニップル	カップリング用	ニップル用
265	Rc1/4"	10-265-1102	10-265-6102	09-265-1000	09-265-1050
365	Rc3/8"	10-365-1104	10-365-6104	09-365-1000	09-365-1050
565	Rc1/2"	10-565-1105	10-565-6105	09-565-1000	09-565-1050
665	Rc3/4"	10-665-1101	10-665-6101	09-665-1000	09-665-1050
765	Rc1"	10-765-1103	10-765-6103	09-765-1000	09-765-1050
065	Rc1"	10-065-1103	10-065-6103	09-065-1000	09-065-1050
	Rc1 1/4"	10-065-1104	10-065-6104		

※その他ネジ規格、サイズはお問い合わせください。

取扱代理店

※詳細は別途お問い合わせください。



カップリング



ニップル



ダストキャップ



残圧除去機構付きニップル