

検圧システムの世界標準ISO15171-2に準拠。同一規格の検圧システムと互換性があり手軽に圧力をチェックすることができます。



検圧ポート……………M16×2
 ニップル材質……………スチール（メッキ処理）
 最高使用圧力……………63MPa
 使用温度範囲……………-20℃～+100℃

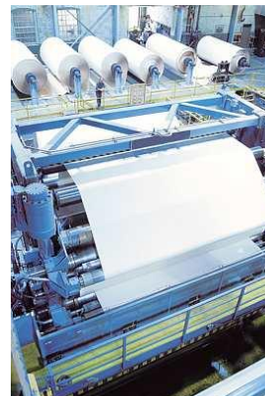
豊富なニップルネジ規格

- 油圧装置に取り付ける専用ニップルの接続ネジはG（PF）、R（PT）、NPT、M、UNFから選択できます。
- 国産、輸入を問わず様々な装置の検圧が可能です。

建設機械の油圧調整に…



油圧設備のメンテナンスに…

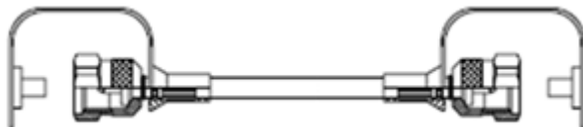


油圧装置

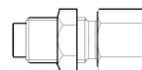
検圧ニップル



検圧ホース（両端カップリング）



バルクヘッド
コネクタ



ゲージ



油圧装置

検圧ニップル



検圧ホース（カップリングゲージコネクタ）



ゲージ



A 検圧ニップル (ポート : M16×2)

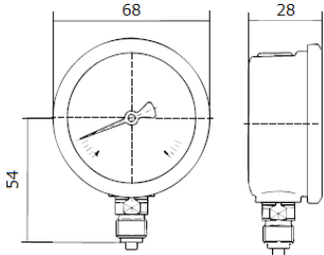
種類	接続	メタルキャップ付	プラスチックキャップ付
	R 1/8"オネジ	10-359-1150	10-359-1100
	R 1/4"オネジ	10-359-1151	10-359-1101
	R 3/8"オネジ	10-359-1152	10-359-1102
	G1/4"オネジ Oリング付	10-359-1255	10-359-1205

※その他ネジ規格、サイズはお問い合わせください

B 検圧ホースキット

種類	長さ	部品番号
テストホース 両端カップリング 	500mm	CEJN-6400-6430/6430-0.5
	1000mm	CEJN-6400-6430/6430-1
	1500mm	CEJN-6400-6430/6430-1.5
	2000mm	CEJN-6400-6430/6430-2
テストホース 接続1 : カップリング 接続2 : ゲージコネクタ  接続1 接続2	500mm	CEJN-6400-6430/6443-0.5
	1000mm	CEJN-6400-6430/6443-1
	1500mm	CEJN-6400-6430/6443-1.5
	2000mm	CEJN-6400-6430/6443-2

C 圧力ゲージ・アクセサリ

種類	部品番号	圧力範囲	備考
圧力ゲージ ・Φ63mm ・グリセリン入 ・F.S.±1.6%	19-940-2103	0-1MPa	
	19-940-2104	0-2.5MPa	
	19-940-2106	0-6MPa	
	19-940-2107	0-10MPa	
	19-940-2108	0-25MPa	
	19-940-2109	0-40MPa	
	19-940-2150	0-60MPa	
ニップル付 ゲージコネクタ	19-359-1600	—	
ゴム製ゲージカバー	19-942-2500	—	色 : 黒、全サイズ対応
スナップチェックケース	19-356-0293		■収納可能アイテム ホース×1、2本、ゲージ×3、ニップル×6