

# マイクロルブ™潤滑ユニット

## 形 MA8-□90

### 製品形式番号構成表

M	A	8	-	(1)	9	0	-	(2)	(3)	(4)	(5)
---	---	---	---	-----	---	---	---	-----	-----	-----	-----

(1)	給油方法	手動給油	0
		自動給油形	1
(2)	定格電圧	AC100V	1
		AC200V	2
		DC24V	3
(3)	IN側機器	無	B
		レギュレータ付	C
		フィルタレギュレータ付	D
		フィルタ+レギュレータ付	E
		オイルミストセパレータ+レギュレータ付	J

注：(3) IN側機器の違いによる交換キットの差異はありません。

(4)	付属機器	制御回路無、モニタ無	0
		制御回路付、モニタ無	1
		制御回路無、モニタ付	A
		制御回路付、モニタ付	B
(5)	圧カスイッチ	作動圧力側(NPN)	2
		作動圧力側(NPN)+マニホールド圧力側(NPN)	3
		マニホールド圧力側(NPN)	4
		作動圧力側(PNP)	5
		作動圧力側(PNP)+マニホールド圧力側(PNP)	6
		マニホールド圧力側(PNP)	7

### メンテナンスキット選定表

形式	MA8-□90-□□A□			MA8-□90-□□B□		
	AC100V	AC200V	DC24V	AC100V	AC200V	DC24V
(1) 電圧	AC100V	AC200V	DC24V	AC100V	AC200V	DC24V
(2) 付属機器	制御回路無、モニタ付			制御回路付、モニタ付		
(4) 圧カスイッチ	作動圧力、マニホールド圧力			作動圧力、マニホールド圧力		
カバーキット 0内は自動給油【MA8-190】の場合	MK0200 (共通)			MK0720 (MK0723)	MK0721 (MK0724)	MK0722 (MK0725)
オイルフィードモニタキット	MK0138			MK0139		
供給圧カスイッチキット(NPN)	MK0141			-		
供給圧カスイッチキット(PNP)	MK0142			MK0143		
マニホールド圧カスイッチキット(NPN)	MK0144			-		
マニホールド圧カスイッチキット(PNP)	MK0145			MK0146		
加圧油槽レベルスイッチキット 0内は自動給油【MA8-190】の場合	MK0735 (MK0781)			MK0189 (共通)		
油槽レベルスイッチキット 0内は自動給油【MA8-190】の場合	MK0736 (MK0737)			MK0190 (MK0191)		
給油口キット				MK0201		
排油弁キット				MK0202		

- ・ ご使用の製品形式番号をご確認の上、メンテナンスキットを選定してください。
- ・ 「製品形式番号構成表」に該当しない形式品のメンテナンスキットは、弊社営業担当へお問い合わせ願います。
- ・ 作業は交換要領書に従って実施してください。交換要領書は下記URLにあります。  
(<https://atc.azbil.com/download/hosyu.html>)
- ・ 構造図で「Z」表記の部品はP80。「各種アクセサリ」の参照をお願いします。

# 部品構成表

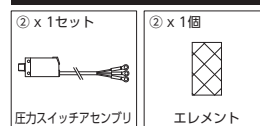
## オイルフィードモニタキット

MK0138、MK0139

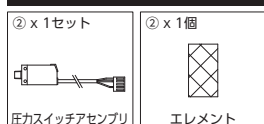


## 圧カスイッチキット

MK0141、MK0142

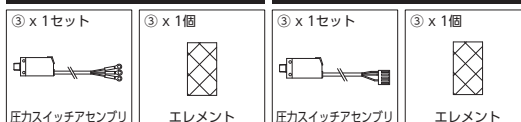


MK0143



## マニホールド圧カスイッチキット

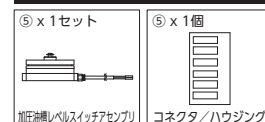
MK0144、MK0145



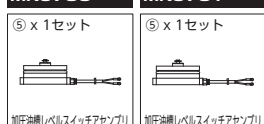
MK0146

## 加圧油槽レベルスイッチキット

MK0189



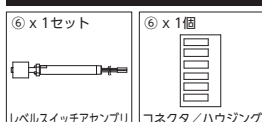
MK0735



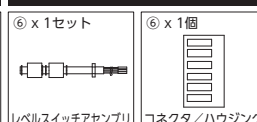
MK0781

## 油槽レベルスイッチキット

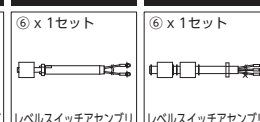
MK0190



MK0191



MK0736



MK0737

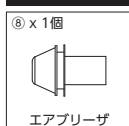
## カバーキット

MK0200、MK0720~MK0725



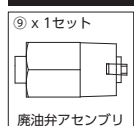
## 給油ロケット

MK0201

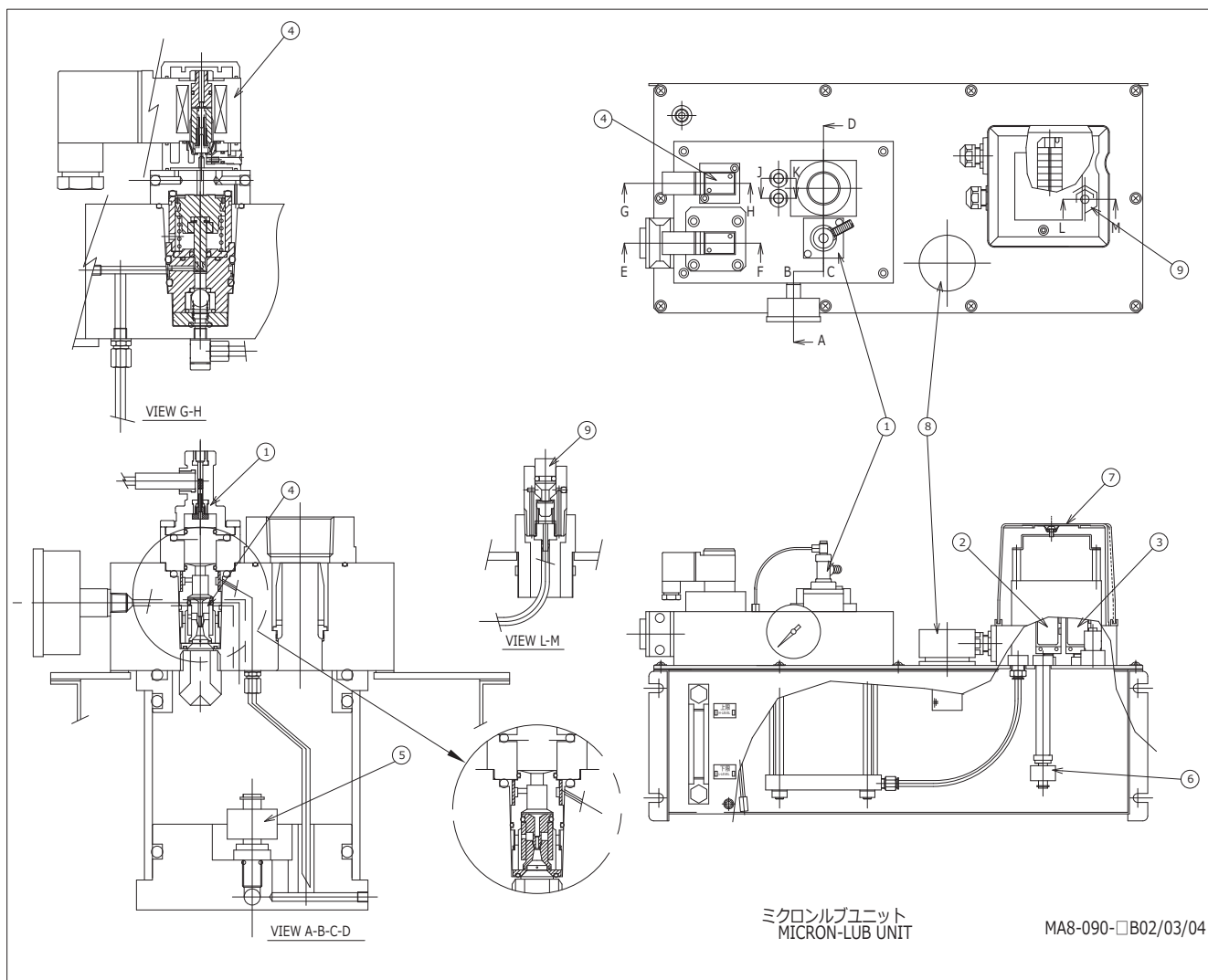


## 廃油弁キット

MK0202



## 構造図



・ 構造図は代表的な形式品です。形式によって構造および番号が指し示す位置が異なる場合があります。