

給油装置型式選定表

Model EB

レトロフィット向き

油量制御	ミスト機の内圧制御	モデル
手動	手動	EB3
手動	自動 (圧カスイッチ)	EB3P EB7P

電磁弁電圧	液面検知 フロートスイッチ(※1)	フロートスイッチ 接点構成
S 3	L	U
S 3 L A10		U

10極端子台BOX

空欄 無し	1 AC100V(※2)	(※2) ACタイプは 高圧対応となりません。 (最高使用圧力 0.7MPa)
S 電磁弁	2 AC200V(※2)	
	3 DC24V	

U 正常時 (オイル有) 上がりON
D 異常時 (オイル無) 下がりON

オプション項目

(※1)フロートスイッチリード線
(端子台BOX未搭載時)
:1m(標準)

新規導入設備 (工作機械メーカー) 向き

油量制御	ミスト機の内圧制御	モデル
自動 (Mコード)	自動 (圧カスイッチ)	EB3EP EB7EP

電磁弁電圧	フロートスイッチ 接点構成	圧カスイッチ 出力形態
L A20	U	N

20極端子台BOX

空欄 無し	1 AC100V(※2)	(※2) ACタイプは 高圧対応となりません。 (最高使用圧力 0.7MPa)
	2 AC200V(※2)	
	3 DC24V	

U 正常時 (オイル有) 上がりON
D 異常時 (オイル無) 下がりON

N NPN
P PNP



[ポンプタイプの補足(適応加工)]

- ・ EB3シリーズ(EB3,EB3P,EB3EP)
…金型、旋盤加工など
- ・ EB7シリーズ(EB7P,EB7EP)
…小径ドリルなど

Model EB7A/V

新規導入設備 (工作機械メーカー向け)

✓稼働中給油が可能



EB7VP

油量制御	ミスト機の内圧制御	モデル	ON/OFF 電磁弁	二次側 自動弁	S(ON/OFF) B(二次側) 選択時の電圧	タンク下限検知 フロートスイッチ	フロートスイッチ 接点構成	戻りミスト セパレータ		
手動	自動	EB7VP	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">S</div> <small>空欄 無し</small> <small>S 有り</small>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">B</div> <small>空欄 無し</small> <small>B 有り</small>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">3</div> <small>1 AC100V(※2)</small> <small>2 AC200V(※2)</small> <small>3 DC24V</small>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">L</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">U</div> <small>U 正常時 (オイル有) 上がりON</small> <small>D 異常時 (オイル無) 下がりON</small>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;">空欄 有り</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;">X 無し</div>		
自動	自動	EB7VEP		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">B</div> <small>空欄 無し</small> <small>B 有り</small>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">L</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">3</div> <small>1 AC100V(※2)</small> <small>2 AC200V(※2)</small> <small>3 DC24V</small>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">U</div> <small>U 正常時 (オイル有) 上がりON</small> <small>D 異常時 (オイル無) 下がりON</small>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">N</div> <small>N NPN</small> <small>P PNP</small>	<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;">空欄 有り</div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;">X 無し</div>

(※2) ACタイプは 高圧対応となりません。(最高使用圧力 0.7MPa)

新規導入設備 (工作機械メーカー向け)

✓稼働中給油が可能
✓インターロック機能



EB7AEP

手動	自動	EB7AP	<p>フルカスタマイズ仕様のみ。 弊社までお問合せください。</p>
自動	自動	EB7AEP	