

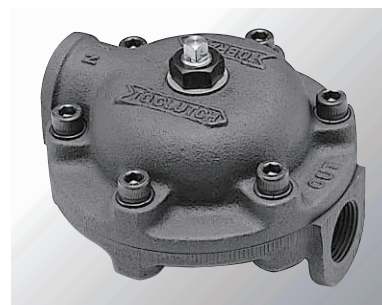
●エアフローコントロールバルブ Air flow control valves

■AF-06001,AF-08001,AF-08006,AF-12001,AF-12006

プレス機械のエアクラッチ・ブレーキの切換タイミングを調整する場合に使用し、微妙なタイミングが容易に設定できます。エアシリンダの速度調整用にも使用できます。

This valve serves to adjust switching time of air clutch and brake of mechanical press and allows to make a minute adjustment of timing also used to adjust the speed of air cylinder.

呼び size	口径 (Rc) Pipe size
06	3/4
08	1
12	1 1/2



●エアマスターバルブ Air master valve

■2ポート : AM-121,221 3ポート : AM-131,231 4ポート : AM-041

パイロット空気圧によってエアの流れ方向を切換えるバルブです。

This valve uses air pilot pressure to change the direction of air flow.

呼び size	口径 (Rc) Pipe size	呼び size	口径 (Rc) Pipe size
302	1/4	508	1
303	3/8	810	1 1/4
304	1/2	812	1 1/2
506	3/4	916	2



●クイックカップリング Quick coupling

■AQC

エア配管接続を急速に着脱できるカップリングで、例えばプレスのボルスターにクイックカップリングのボディーを取り付けプレス金型にクイックカップリングのカバーを取り付ければ型交換時にエアの接続が自動的に遮断され作業の単純化が図れます。

This quick coupling allows quick joint and removal of air pipe connection; e.g. setting quick coupling body to press bolster and quick coupling to press mold, it can shorten the time to exchange dies because air is automatically shut off.

連数 : 2~6連

呼び size	口径 (Rc) Pipe size
03	3/8
04	1/2
06	3/4
08	1



AD-SL231D(E)-303D ~  
916D(M※)-D※

AD-SL223-302D ~ 304D-D※  
AD-SL221(B)-303D ~ 508D-D※、  
AD-SL221-912D、916D-D※

AD-SL221-101D、102D-D※

AD-SL122,-222シリーズ、  
AD-SL131,-231シリーズ、  
AD-SL041シリーズ

AD-SL236

Parts related to presses