

*本仕様は改良等のため予告なしに変更することがあります。

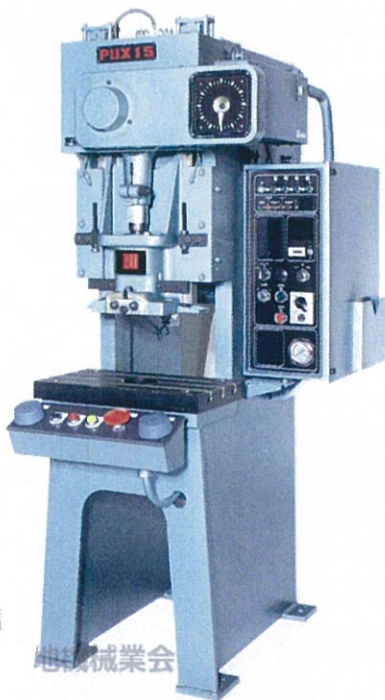
PUX-45			PUX-60			PUX-80		
D I	D II	D III	D I	D II	D III	D I	D II	D III
	45			60			80	
12.9	5.3	8.3	7.9	3.3	5.6	7.2	3.0	4.9
100	70	140	120	90	160	130	100	180
90	75-130	60	80	65-110	55	70	60-100	50
58	55-72	43	54	46-65	40	46	43-57	37
2044	736-2212	2045	3163	1108-3168	3129	3582	1243-3466	3302
	240			285			310	
255	240	290	290	275	335	320	310	350
	60			70			80	
	400×350			500×400			550×450	
800×450×70	800×450×100	800×450×70	900×550×80	900×550×110	900×550×80	1000×600×95	1000×600×120	1000×600×95
	365×250×φ260			420×300×φ315			425×315×φ355	
	476			570			624	
	15			15			15	
3.7×4		5.5×4		5.5×4			7.5×4	
	5.0			5.0			5.0	
800	830	800	850	880	850	850	875	850
	3600	3700		5300	5400		6800	6900

PUX-200			
D I	D II	D III	D IV
200			
8.0	4.5	6.0	3.5
200	140	250	100
45		35	
30~55	40~80	25~45	60~120
7777		7458	
3457~11618	2497~9987	3805~12327	2983~11930
435	360	435	360
420	410	460	430
110(油圧式)			
850×630			
1450×850	1450×700	1450×850	1450×700
135	180	135	180
720×480	500×260	720×480	500×260
960	900	960	900
	15		
	15×4		
	5.0		
	1000		
	23000		

●ダイクッション仕様

機 種	PUX-35	PUX-45	PUX-60	PUX-80
能 力 (ton)	2.6	4.1	5.5	7.2
使 用 空 気 圧 (kgf/cm ²)	5.7	5.7	5.7	5.7
最 大 ス ト ロ ーク (mm)	55	70	80	80
パッド面積(左右×前後)(mm)	250×190	350×235	350×285	410×300

機 種	PUX-110	PUX-150	PUX-200
能 力 (ton)	11.2	13.6	16.1
使 用 空 気 圧 (kgf/cm ²)	5.7	5.7	5.7
最 大 ス ト ロ ーク (mm)	80	100	110
パッド面積(左右×前後)(mm)	500×340	560×420	700×460



PUX-15

PUXシリーズのラインナップに新しくPUX-15を加えました。

- 15tクラスで初めて、安定した作動の湿式クラッチブレーキを搭載。
- コンパクトな外観ながら、C型フレームの目開きを最少におさえた高剛性フレーム。
- 偏心荷重に耐えるロングスライドと六角台構造。
- 着座作業にも邪魔にならないコンパクト操作盤。
- プログラマブルコントローラ採用の信頼性の高い制御盤。
- 優れた始動特性を持つインバーター式無段変速機。(オプション)

■仕様

能 力	15 TON
能 力 発 生 点	3.0mm
ス ト ロ ーク 長 さ	60mm
ス ト ロ ーク 数	120SPM
ダ イ ハ イ ト	200mm
ス ラ イ ド 調 節 量	40mm
ボ ル ス タ ー 寸 法 (LR, FB)	500×300mm
ス ラ イ ド 下 面 寸 法 (LR, FB)	220×150mm
主 電 動 機	1.5kW 4P

信頼と実績

地機業会

supported by

協同組合事務局