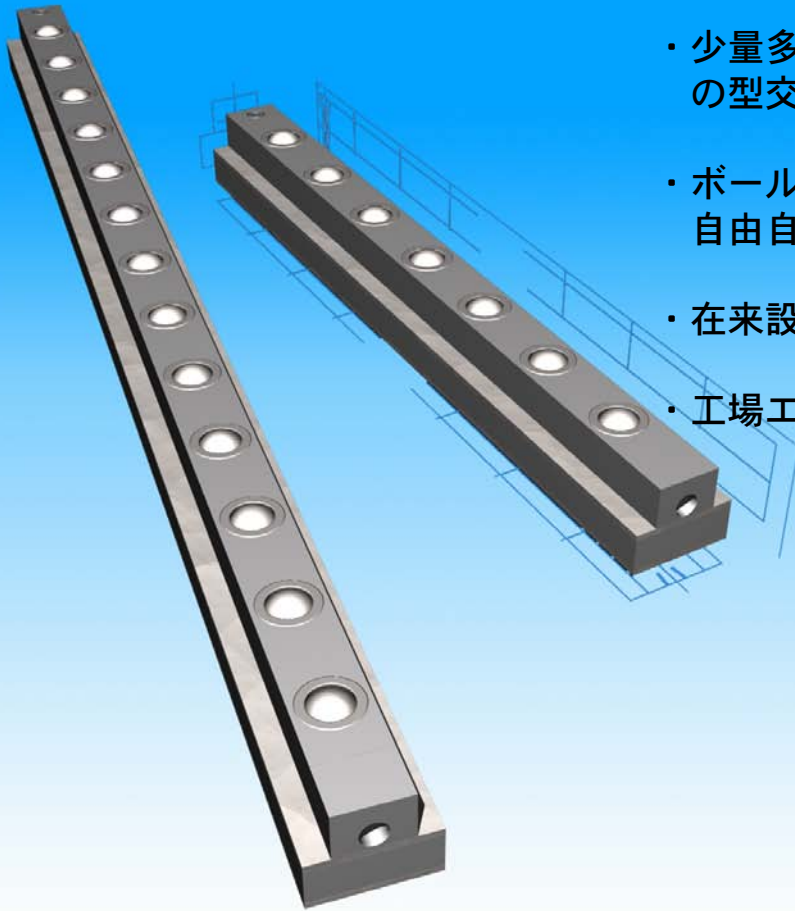


MODEL

TPL

エアリフタ

AIR LIFTER



- ・少量多品種に対応する小型プレス  
の型交換時間を大幅に短縮
- ・ボール構造により金型移動は360°  
自由自在
- ・在来設備にも簡単取り付け
- ・工場エアのみで駆動できるため安価

【仕様】

型式		TPL18	TPL22	TPL24	TPL28
最高使用エア圧力	MPa	1.0			
リフト能力（ボール1個あたり）	N	250 × P <sup>(※1)</sup>	390 × P <sup>(※1)</sup>	590 × P <sup>(※1)</sup>	980 × P <sup>(※1)</sup>
ストローク	mm	3			
ボールピッチ	mm	25	30	40	50
動作構造	上昇	エア			
	下降	金型自重による			
使用温度範囲	℃	0 ~ 60			

※1 P = 使用エア圧力(MPa)

【型式表示】

TPL ① - ②

① T溝呼び寸法 (mm)

② リフタ全長 (mm)

【配管例】

