

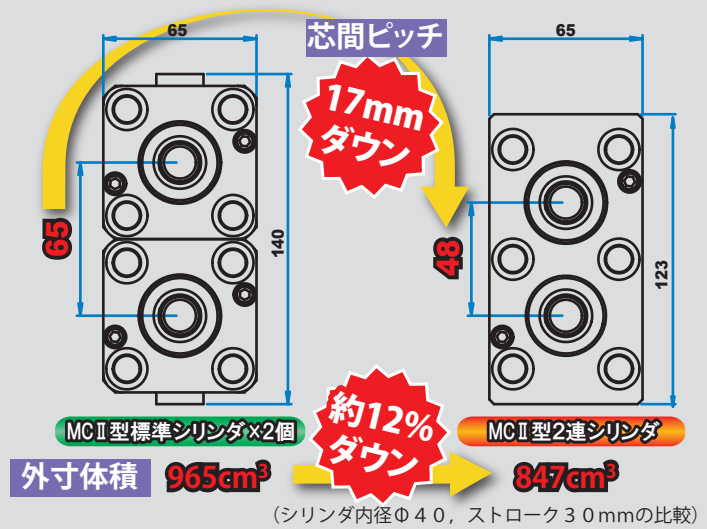
多連シリンダのご提案

金型向けに特化した弊社だからこそ、様々な実績に基づいたご提案が可能です

多連のメリット

2個以上のシリンダを並べて設置する事が不可能な場合、多連シリンダをご活用下さい。

最多で8連の実績が有ります!



※上記より更にコンパクトにされたい場合、当社までご連絡下さい。

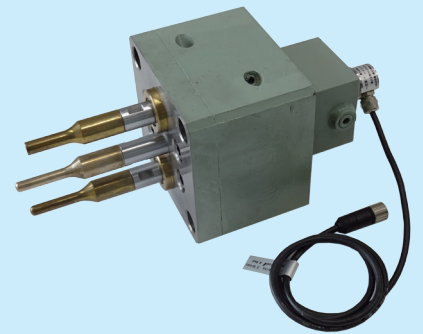


設計力

必要な出力、ストローク、ロッド間ピッチ、金型干渉の有無等をご連絡頂ければ、用途に応じた多種多様な多連シリンダを迅速に検討・設計致します。

コンパクト性

多連シリンダによるスペース低減により、金型の掘り込み量も抑えられ、剛性が保てます。多連シリンダと、内蔵スイッチ・センサ等組み合わせ、他社には無いコンパクト性を実現します。



対応力

- 油圧システムを2つ以上にして各ロッドの動くタイミングを変えたい。また、逆に1システムにしたい。
- ロッド間ピッチを極力狭くしてスクイズしたい。
- 上記以外にも様々なニーズに対応するノウハウの蓄積が弊社にはあります。

■その他に、2段2軸、タンデム等、様々な特殊シリンダを製作しておりますので、是非一度お問合せ下さい。

NAMBU
Futuristic Technology

お問い合わせ

株式会社

南武

E-mail: eigyo@nambu-cyl.co.jp

TEL: 045(791)6161 (代)

FAX: 045(791)6162

URL: <http://www.nambu-cyl.co.jp/>