

ECO-Chuck

エコチャック

精密エアチャック / Precision Air Chuck



エコチャックは経済性に優れ、旋盤加工及びフライス盤加工用に最適な、圧縮エア駆動式ワーククランプチャックです。幅広い用途に対応します。

“ECO-Chuck” offers economical solution of high accuracy workpiece holding. Incorporating built-in air cylinder design, mainly used for turning and milling application. Easily used for wide range of workpieces.

特 徴

- ① **エコノミー** 安価です。（社内比）
- ② **エコロジー** シンプル設計で、構成部品も最小化しています。圧縮エアを使用することで環境に配慮しています。
- ③ **エクセレント** チャック爪はくさび機構で作動します。これにより確実なワークの把握が可能です。エアシリンダーが内蔵され、供給エア圧の調整により微妙なクランプ力の調整が可能です。
- ④ **イージー** 背面に開閉用の圧縮エアを取込むポートがあるので、チャックの装着が簡便です。また弊社の同径サイズのパームチャックおよびエアチャックとの取付けの互換性があります。

Features

- ① **Economical** Reasonable price.
- ② **Ecological** Simple design and simple structure. Eco-friendly system operated by compressed air.
- ③ **Excellent performance** Excellent workpiece holding by wedge mechanism. Fine adjustment of clamping force can be achieved by built-in air cylinder.
- ④ **Easy installation** “Quick and easy” installation by “Back ports design” to supply compressed air. Compatible interface with our Palm Chuck and MicroCentric Air Chuck.

