

ひとわざ(一技)名: **高精度・高耐久・高把持力の小型平行チャック**

1. 概要(200字目安)

コンパクトボディでありながら、高精度・高耐久・高把持力を実現した平行チャックです。
 ・高精度 : ピストンでフィンガを直接動かす直動式を採用し、5,000万回後も位置繰返し精度が±0.01mm
 ・高耐久 : フィンガを支えるガイドローラの距離を長くすることによりガタつきが少なく、衝撃にも強い
 ・高把持力 : ピストン径を大きくすることで把持力をアップ、かつ、把持した状態での保持力も強い
 ・単動式チャックはツメの取付位置を左右入れ替えると、閉チャック(常時開)と開チャック(常時閉)にもなります

写真・図(要点説明)

優れた性能の裏には、こんな構造が…!? ~構造図を使っでの性能紹介~



2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ ニホンピスコ	フリガナ	ヤマザキ キョヤス
会社名	株式会社 日本ピスコ	代表者名	山崎 清康
		フリガナ	ハラ カズオ
事業内容	空気圧機器の開発、製造	窓口担当	原 一夫
主要製品	各種継手、チューブ、制御機器、手動弁、真空発生器、真空パッド、真空ポンプ	URL	https://www.pisco.co.jp/
フリガナ	ナガノケンオカヤシオサチイズハヤ (ナガノケンカミイナグンミナミノムラ)		
住所	〒394-0089 長野県岡谷市長地出早3-9-32 (長野県上伊那郡南箕輪村3884-1)		
電話/FAX	0265-76-2511 / 0265-76-2851	E-mail	hanbai@pisco.co.jp
資本金(百万円)	489	設立年月	1976年10月
		売上(百万円)	16,910
		従業員数	350

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

平成6年 ISO9001認証取得
 平成10年 ISO14001認証取得