

VESSEL

こたえる かなえる

New



エアードリル (キーレスチャック)

SP-1511KL (鉄板穴あけ $\Phi 10\text{mm}$)

SP-1522KL (鉄板穴あけ $\Phi 10\text{mm}$)

www.spair.co.jp

SP-1522KL

(鉄板穴あけ $\Phi 10\text{mm}$)

●右回転専用 ●サイレンサー付き



先端工具の取り外しがラクラク!

SP-1511KL

(鉄板穴あけ $\Phi 10\text{mm}$)

●右回転専用



用途 一般的な穴あけ、のこ作業用の穴あけなど、汎用的な用途に最適です。

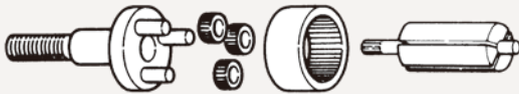
ONE POINT

SP-1511/1522 シリーズ

- ドリル径10mmまで対応したキーレスドリルチャック。
- ハンドル後方排気。
- サイレンサーを採用し、騒音を低減。(1522シリーズ)

遊星ギア減速機構

エアーマーターの回転速度を減速し、安定したトルクアップを実現します。



ドリル

鉄板穴あけΦ10mm

- キーレスドリルチャック●右回転のみ

SP-1511KL

New



ピストル

鉄板穴あけΦ10mm

- 精密ドリルチャック●右回転のみ

SP-1511



オプション

- キーレスドリルチャック 10mm 品番 SP-DCKL

ピストル

鉄板穴あけΦ10mm

- サイレンサー付き●キーレスドリルチャック●右回転のみ

SP-1522KL

New



ピストル

鉄板穴あけΦ10mm

- サイレンサー付き●精密ドリルチャック●右回転のみ

SP-1522



オプション

- キーレスドリルチャック 10mm 品番 SP-DCKL

ピストル

EDP	品番	ドリルチャック (mm)	無負荷回転数 (min ⁻¹)	全長 (mm)	空気消費量 (l/min)	ホース継手	重量 (kg)	JAN (4545695)
370175	SP-1511KL	0.8~10	2500	170	0.4	1/4" NPT	0.9	601089
370064	SP-1511	1.0~10	2500	170	0.4	1/4" NPT	0.9	000370
370176	SP-1522KL	0.8~10	2500	175	0.4	1/4" NPT	1.23	601096
370065	SP-1522	1.0~10	2500	175	0.4	1/4" NPT	1.23	000387

- 使用エア圧力:0.62MPa ●使用ホース内径:9.5mm ●後方排気 ●エア継手付属

⚠️ ご注意

- ドリルビットはドリルチャックに正しく、しっかりと取り付けてください。
- ドリルビットは刃先の尖がった鋭いものを使用してください。
- 鉄・材木用など材質に合わせたドリルビットを使用してください。
- 振動を伴いますので、なるべく連続作業は避け、休憩しながら作業してください。
- 能力以上の作業は絶対にしないでください。負荷がかかり、手に反動を及ぼすことがあり危険です。

株式会社ベッセル

お客様お問い合わせ窓口

06-6976-7771 8:30-17:30 ※平日の12:00~13:00、土・日・祝日・夏期休暇・年末年始は除きます。

本社 〒537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号 TEL.06-6976-7771 FAX.06-6971-1309
 札幌出張所 〒065-0011 札幌市東区北11条東14丁目1番1号 TEL.011-711-5003 FAX.011-704-4725
 仙台出張所 〒984-0002 仙台市若林区卸町東1丁目2番10号 TEL.022-236-1567 FAX.022-232-7959
 北関東営業所 〒370-0044 群馬県高崎市岩押町27番6 TEL.027-310-3757 FAX.050-3852-2745
 東京支店 〒143-0025 東京都大田区南馬込5丁目43番13号 TEL.03-3776-1831 FAX.03-3776-5607
 名古屋営業所 〒457-0014 名古屋市中南区呼続四丁目3番11号 TEL.052-821-9575 FAX.050-3606-2649
 大阪支店 〒537-0001 大阪市東成区深江北2丁目17番25号 TEL.06-6976-7772 FAX.06-6971-1309
 広島出張所 〒733-0035 広島市西区南観音7丁目8-11 TEL.082-291-0106 FAX.082-295-1727
 福岡営業所 〒812-0016 福岡市博多区博多駅前6丁目1番22号 TEL.092-411-5710 FAX.092-411-5770

お求めは…