



PNEUMATIC TOOLS
SHINANO INC.

AIR TOOLS ELECTRIC TOOLS CATALOG



**IMPACT WRENCHES
DRIVERS
RATCHET WRENCHES
SANDERS
POLISHERS
GRINDERS
DRILLS / SPOT CUTTERS
CUTTING TOOLS
OTHERS**

インパクトレンチ



●小型インパクトレンチ 9.5mm 角	SI-1600C(S)ULTRA..... 4	●中型インパクトレンチ 25.4mm 角
SI-1305..... 3	SI-1600L ULTRA..... 4	SI-1555T ULTRA..... 5
SI-1315S..... 3	SI-1600(S)ULTRA..... 4	
SI-1357ULTRA..... 3	SI-1650AH..... 5	●大型インパクトレンチ 25.4mm 角
●中型インパクトレンチ 12.7mm 角	SI-1800BULTRA..... 4	SI-1860..... 5
SI-1455ULTRA..... 4	SI-1800B(S)ULTRA..... 4	SI-1866..... 5
SI-1460ULTRA..... 4	●中型インパクトレンチ 19mm 角	SI-3820L..... 6
SI-1600C ULTRA..... 4	SI-1550T ULTRA..... 5	SI-3850GL..... 6
SI-1600C ULTRA-2..... 4	SI-1556T ULTRA..... 5	SI-4610L..... 6

ドライバー



●インパクトドライバー	SI-1052..... 6
SI-1062..... 6	SI-1065D..... 6
SI-1070..... 6	●スクリュードライバー
SI-1161..... 6	SI-1166A..... 6
SI-1166A..... 6	SI-1166-8A..... 6

ラチェットレンチ



●ポケットラチェットレンチ	SI-1107A (6.35mm)..... 7	SI-1218EX (9.5mm)..... 8
SI-1108A (9.5mm)..... 7	SI-1241A (9.5mm)..... 8	●スルーラチェットレンチ
SI-1108B (9.5mm)..... 7	SI-1288..... 8	●中型・大型ラチェットレンチ
●小型ラチェットレンチ	SI-1320A (9.5mm)..... 8	SI-1325A (12.7mm)..... 8
SI-1209 (9.5mm)..... 8	SI-1340EX (9.5mm)..... 8	SI-1345EX (12.7mm)..... 8
SI-1217EX (6.35mm)..... 8	SI-1435 (12.7mm)..... 8	

サンダー



●ベルトサンダー	SI-2700..... 9	●シングルアクションサンダー	SI-2110S..... 11	SI-2210..... 12
SI-2700EL..... 9	SI-2700LS..... 9	SI-2008EX..... 10	SI-3118-6AM..... 11	●オービタルサンダー
SI-2740..... 9	SI-2800..... 9	SI-2008EX-3..... 10	SI-3118AM..... 11	SI-3004M..... 12
SI-2800EL..... 9	SI-2800BC..... 9	SI-2024M..... 10	SI-3118AP..... 11	SI-3004P..... 12
SI-2800BC..... 9	SI-2830..... 9	SI-2024P..... 10	SI-3121M..... 11	SI-3004RM..... 12
SI-2830EL..... 9		SI-2026DM..... 10	SI-3121P..... 11	SI-3014M..... 12
		SI-2026DP..... 10	SI-DS6-5LM..... 11	SI-3014P..... 12
		SI-2026EM..... 10	SI-DS6-5LP..... 11	SI-3018M..... 12
		SI-2026EP..... 10	●ダブルアクションサンダー (ミニタイプ)	SI-3018P..... 12
		SI-2405AM..... 10	SI-2110S..... 11	●フィットサンダー
		SI-2405AP..... 10	SI-2110SH..... 11	SI-3200A..... 14
		●ダブルアクションサンダー	SI-2108EX..... 11	SI-3200A-B..... 14
		SI-3101M..... 10	SI-2108EX-3..... 11	●ストレートサンダー
		SI-3101P..... 10	SI-3102M..... 11	SI-7100M..... 14
		SI-3104M..... 10	●ギアードダブルアクションサンダー	SI-7100P..... 14
		SI-3104P..... 10	SI-3115R..... 12	SI-7100S..... 14
		SI-3111M..... 10	●ディスクサンダー	
		SI-3111P..... 10	SI-2202..... 12	
		SI-3114M..... 10		
		SI-3114P..... 10		

ポリッシャー



●シングルアクションポリッシャー	SI-2009EX..... 15	●ワックスポリッシャー	SI-3101WP..... 16
SI-2009EX-C..... 15	SI-2009EX-H..... 15	●ウィンドウポリッシャー	SI-3001A-B..... 16
SI-2224..... 15	SI-2400..... 15	●ギアアクションポリッシャー	SI-2415..... 16

グラインダー (マイクロタイプ)

●マイクログラインダー	SI-2051SG..... 16
SI-2050AG..... 16	



グラインダー (コレットタイプ)



●ダイグラインダー ストレートタイプ	SI-SG40E-6L-1/4..... 18	SI-AG2-C2R-1/4..... 19
SI-2002EX..... 17	SI-SG40E-6LL..... 18	SI-AG2-C2P..... 19
SI-2002EX-1/4..... 17	SI-SG40E-6LL-1/4..... 18	SI-AG2-C2P-1/4..... 19
SI-2002EX-3..... 17	SI-SG60E-6L..... 18	●ストレートグラインダー コレットタイプ
SI-2012EX..... 17	SI-SG60E-6L-1/4..... 18	SI-2015A..... 19
SI-2012EX-1/4..... 17	SI-SG60E-6LL..... 18	SI-2015A-1/4..... 19
SI-2012EX-3..... 17	SI-SG60E-6LL-1/4..... 18	SI-2015A-3..... 19
SI-SG20E-6L..... 18	●ダイグラインダー アングルタイプ	SI-SG3-CL..... 19
SI-SG20E-6L-1/4..... 18	SI-2005..... 19	SI-2005-1/4..... 19
SI-SG20E-6LL..... 18	SI-2005-1/4..... 19	SI-SG3-CL-1/4..... 19
SI-SG20E-6LL-1/4..... 18	SI-2005-3..... 19	SI-SG3-CR..... 19
SI-SG20E-6R..... 18	SI-AG20E-6L..... 19	SI-SG3-CR-1/4..... 19
SI-SG20E-6R-1/4..... 18	SI-AG20E-6L-1/4..... 19	
SI-SG20E-6R..... 18	SI-AG20E-6R..... 19	
SI-SG20E-6RL..... 18	SI-AG20E-6R-1/4..... 19	
SI-SG20E-6RL-1/4..... 18	SI-AG2-C2R..... 19	
SI-SG40E-6L..... 18		

グラインダー (ディスクタイプ)



●ストレートグラインダーディスクタイプ	SI-2500L..... 21	●ディスクグラインダー 5インチ
SI-SG3-2R..... 20	SI-2501..... 21	SI-2505L..... 22
SI-SG3-3R..... 20	SI-2501L..... 21	SI-AG5-A3P..... 22
●ディスクグラインダー 2インチ	SI-AG4-A2LJ..... 21	SI-AG5-A3R..... 22
SI-AG2-U2P..... 21	SI-AG4-A2PJ..... 21	SI-AG5-A3L..... 22
SI-AG2-U2R..... 21	SI-AG4-A2RJ..... 21	●ディスクグラインダー 7インチ
●ディスクグラインダー 4インチ	SI-AG4H-A2LJ..... 21	SI-2600L..... 22
SI-2500..... 21	SI-AG4H-A2PJ..... 21	SI-AG7-A4L..... 22
	SI-AG4H-A2RJ..... 21	SI-AG7-A4R..... 22

ドリル



●ドリル 10mm	SI-5501..... 23	●ドリル 13mm	SI-5200A..... 24
SI-5300A..... 23	SI-5501KL..... 23	SI-5305-8A..... 24	●スポットカッター
SI-5305A..... 23	SI-5506..... 23	SI-5800..... 24	SI-5820..... 24
SI-5355..... 23	SI-5506KL..... 23		
SI-5500..... 23			

打撃ツール

●ニードルスケラー	SI-4150EX..... 26	●ハンマー	SI-4120A..... 26
SI-4150EX-2..... 26	SI-4160..... 26	SI-4120A(S)..... 26	
SI-4160-2..... 26			

パンチング/かしめツール



●ブラインドリベッター	SI-715..... 27	●ハイドロパンチャー	SI-4800B..... 28	●ヘミング加工ツール	SI-4851..... 28
SI-725..... 27	SI-4900..... 28	SI-4910..... 28	SI-4858S..... 28	SI-58Y..... 28	

ベベラー



●軽量ベベラー C2~C5タイプ	SI-4013A..... 30	●ベベラー R3 C3.5タイプ	SI-4020A..... 30	SI-4021BR..... 30
SI-4013AL..... 30	SI-4020AL..... 30	SI-4020B..... 30	SI-4021BRL..... 30	●ベベラー 30°開先タイプ
SI-4013B..... 30	SI-4020BL..... 30	SI-4013BL..... 30	SI-4021A30..... 31	SI-4021A30L..... 31
SI-4013AR..... 30	SI-4021A..... 30	SI-4013BR..... 30	SI-4021B30..... 31	SI-4021B30L..... 31
SI-4013BL..... 30	SI-4021AL..... 30	SI-4013ARL..... 30	SI-4021B30L..... 31	
SI-4013BRL..... 30	SI-4021B..... 30	●ベベラー C2~C7タイプ		
	SI-4021BL..... 30	SI-4012A..... 29		
	SI-4021AR..... 30	SI-4012B..... 29		
	SI-4021ARL..... 30	SI-4012BL..... 29		

ビードカッター

●ビードカッター	SI-4080..... 32
SI-4080L..... 32	

電動ツール



●コードレス ラチェットレンチ	SI-120R..... 33	●コードレス ミニポリッシャー	SI-440P..... 35	●電動 コーキングカッター	SI-4730E..... 35
SI-120R-1..... 33	SI-120RH..... 33	SI-440P1..... 35	SI-440PH..... 35	●シングルアクション ポリッシャー	SI-520P-P130..... 36
●コードレス インパクトレンチ	SI-166W..... 33	●コードレス インパクトドライバー	SI-330D..... 33	SI-520P-PB130..... 36	SI-520P-P150..... 36
SI-166W-1..... 33	SI-170W..... 33	SI-330D-1..... 33	SI-330DH..... 33	SI-520P-PB150..... 36	
SI-170W-1..... 33		●コードレス スクリュードライバー	SI-333D..... 33	●ダブルアクション ポリッシャー	SI-530DA..... 36
		SI-4050C..... 34	SI-4050R..... 34	SI-530DA..... 36	
		●電動ベベラー	SI-4090..... 34		
		SI-4050C..... 34			
		●電動ビードカッター			
		SI-350STM..... 35	SI-350STP..... 35		

消耗品・付属品・オプション品

消耗品 37
付属品 37
オプション品 37

インパクトレンチ

Air Impact Wrenches

●電動インパクトレンチは33ページをご覧ください。

インパクトレンチ ラインナップ

トルク

9.5mm角



SI-1315S



SI-1305



SI-1357 ULTRA

12.7mm角



SI-1600L ULTRA



SI-1600C ULTRA



SI-1455 ULTRA



SI-1460 ULTRA



SI-1800B ULTRA

19mm角



SI-1550T ULTRA



SI-1556T ULTRA

25.4mm角



SI-1555T ULTRA



SI-1860



SI-1866



SI-3820L



SI-3850GL



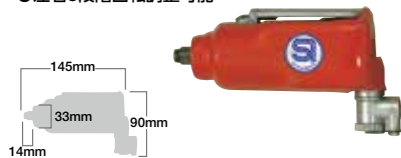
SI-4610L

小型インパクトレンチ 9.5mm角

SI-1305 ¥39,000 (税込み¥42,900)

差込角：9.5mm シングルハンマー

- パタフライ型スロットレバー
- 左右8段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1315S ¥39,000 (税込み¥42,900)

差込角：9.5mm ダブルハンマー

- 強化樹脂ボディ採用

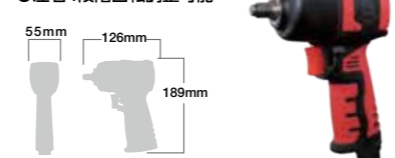


付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター

SI-1357 ULTRA ¥50,000 (税込み¥55,000)

差込角：9.5mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1305	9.5	10	100	145	0.94	0.48	91	3.8	1/4
SI-1315S	9.5	8	60	159	0.63	0.36	86	4.9	1/4
SI-1357 ULTRA	9.5	12	200	126	1.1	0.61	92	7.6	1/4

※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。

各種ハンマークラッチ構造

シングルハンマー	ダブルハンマー	ピンクラッチ	ジャンボシングルハンマー	ツインハンマー	ピンレスハンマー
1回転1打撃で大きなパワーを生み出します。シンプルな構造で耐久性、メンテナンス性にすぐれています。	1回転2打撃方式。振動が少なくリズムカルな打撃を生み出します。	1回転1打撃方式。効率のいいピンによる動きにより、振動が少なくスムーズなトルクを生み出します。	1回転1打撃方式。最も小型軽量なタイプです。シンプルな構造で大きなパワーを生み出します。	1回転1打撃方式。最も耐久性に富み、振動も少なく、より強力なパワーを生み出します。	1回転1打撃方式。シンプルな構造でトラブルが少なく、安定した打撃が得られます。

インパクトレンチ専用ボディカバー

品番	適合機種	希望小売価格 (税別)
736-26	SI-1600C ULTRA	¥2,400
913-21	SI-1800B ULTRA	¥3,300
967-23	SI-1550T ULTRA, SI-1555T ULTRA	¥5,200

中型インパクトレンチ 12.7mm角

SI-1455 ULTRA ¥47,000 (税込み¥51,700)

差込角：12.7mm ジャンボシングルハンマー

ショートノーズ

- 強化樹脂ボディ採用
- 右回転のみ3段階回転調整可能
- 全長112mmのショートボディ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1600L ULTRA ¥55,000 (税込み¥60,500)

差込角：12.7mm ジャンボシングルハンマー

ショートノーズ

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右3段階回転調整可能
- 0.97kgのクラス最軽量モデル

クラス最軽量



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1600L(S) ULTRA ¥57,000 (税込み¥62,700)

差込角：12.7mm ジャンボシングルハンマー 静音

ショートノーズ

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右3段階回転調整可能
- 0.97kgのクラス最軽量モデル
- サイレンサー付き



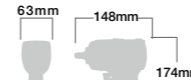
SI-1600C ULTRA ¥55,000 (税込み¥60,500)

差込角：12.7mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右3段階回転調整可能
- 振動の少ないツインハンマータイプ



SI-1600C ULTRA 商品説明動画



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル オプション 品番 736-26：専用ボディカバー

SI-1600C(S) ULTRA ¥57,000 (税込み¥62,700)

差込角：12.7mm ツインハンマー 静音

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右3段階回転調整可能
- サイレンサー付き



SI-1600C ULTRA-2 ¥57,000 (税込み¥62,700)

差込角：12.7mm ツインハンマー

50mm ロングアンビル

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右3段階回転調整可能



モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1455 ULTRA	12.7	16	600	112	1.17	0.69	98	8.7	1/4
SI-1600L ULTRA	12.7	16	480	135	0.97	0.75	91	8.9	1/4
SI-1600L(S) ULTRA	12.7	16	480	135	0.97	0.75	79	8.9	1/4
SI-1600C ULTRA	12.7	16	480	148	1.05	0.65	93	7.7	1/4
SI-1600C(S) ULTRA	12.7	16	480	148	1.06	0.65	79	7.7	1/4
SI-1600C ULTRA-2	12.7	16	480	198	1.15	0.65	93	7.7	1/4

SI-1460 ULTRA ¥60,000 (税込み¥66,000)

差込角：12.7mm ジャンボシングルハンマー 静音

ショートノーズ

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能
- 全長138mmのショートボディ
- サイレンサー付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1800B ULTRA ¥60,000 (税込み¥66,000)

差込角：12.7mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1800B(S) ULTRA ¥62,000 (税込み¥68,200)

差込角：12.7mm ツインハンマー 静音

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能
- サイレンサー付き



モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1460 ULTRA	12.7	18	850	138	1.57	0.87	88	9.5	1/4
SI-1800B ULTRA	12.7	18	850	175	1.98	0.87	94	8.6	1/4
SI-1800B(S) ULTRA	12.7	18	850	175	1.99	0.87	80	8.6	1/4

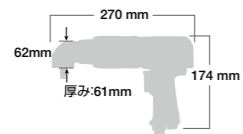
※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。

中型インパクトレンチ 12.7mm 角

SI-1650AH オープン価格

差込角：12.7mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能
- ヘッドの向きを4方向に変更可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-1650AH	12.7	14~16	300	270	2.8	0.68	91	18.1	1/4

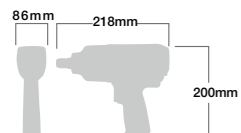
中型インパクトレンチ 19mm 角 25.4mm 角

SI-1550T ULTRA

¥108,000 (税込み ¥118,800)

差込角：19mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能
- クラス最軽量モデル



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

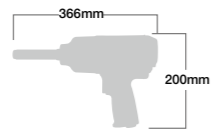
SI-1556T ULTRA

¥114,000 (税込み ¥125,400)

差込角：19mm ツインハンマー

148mm ロングアンビル

- 強化樹脂ボディ採用
- 左右4段階回転調整可能

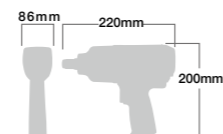


SI-1555T ULTRA

¥124,000 (税込み ¥136,400)

差込角：25.4mm ツインハンマー

- 強化樹脂ボディ採用
- 右回転のみ4段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

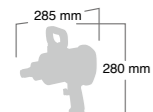
モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-1550T ULTRA	19	25	1,200	218	3.3	1.36	92	11.2	3/8
SI-1556T ULTRA	19	25	1,200	366	3.95	1.36	92	11.1	3/8
SI-1555T ULTRA	25.4	25	1,200	220	3.5	1.36	92	11.2	3/8

大型インパクトレンチ 25.4mm 角

SI-1860 ¥177,000 (税込み ¥194,700)

差込角：25.4mm ビンレスハンマー

- 左右3段階回転調整可能



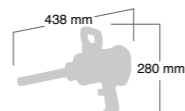
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1866 ¥183,000 (税込み ¥201,300)

差込角：25.4mm ビンレスハンマー

200mm ロングアンビル

- 左右3段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-1860	25.4	38	1,470	285	10.9	2.35	94	8.8	1/2
SI-1866	25.4	38	1,470	438	12.4	2.35	94	8.3	1/2

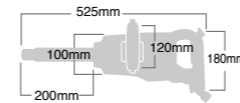
※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。

大型インパクトレンチ 25.4mm 角

SI-3820L ¥183,000 (税込み ¥201,300)

差込角：25.4mm ビンレスハンマー

- 左右4段階回転調整可能

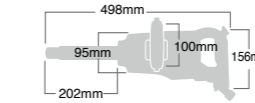


付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-3850GL ¥202,000 (税込み ¥222,200)

差込角：25.4mm ツインハンマー

- 左右4段階回転調整可能

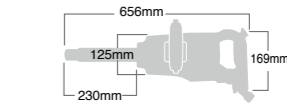


付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-4610L ¥212,000 (税込み ¥233,200)

差込角：25.4mm ビンレスハンマー

- 左右4段階回転調整可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-3820L	25.4	38	1,470	525	9.2	1.82	98	12.2	1/2
SI-3850GL	25.4	38	1,470	498	7.9	1.82	95	16.3	1/2
SI-4610L	25.4	46	2,700	656	18.9	2.02	95	11.2	1/2

※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。



ドライバー Air Drivers

- 電動ドライバーは33ページをご覧ください。

インパクトドライバー

SI-1052 ¥46,000 (税込み ¥50,600)

ビット差込口：6.35mm
ダブルハンマー



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、プラスビット (2)

SI-1062 ¥49,000 (税込み ¥53,900)

ビット差込口：6.35mm
ダブルハンマー



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、プラスビット (2)

SI-1070

¥42,000 (税込み ¥46,200)

ビット差込口：6.35mm
ダブルハンマー



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、プラスビット (2)

SI-1065D

¥55,000 (税込み ¥60,500)

ビット差込口：6.35mm
ダブルハンマー



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、プラスビット (2)

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-1052	6.35	5	13,000	172	0.56	0.39	90	9.3	1/4
SI-1062	6.35	6	11,000	181	0.79	0.48	87	9.8	1/4
SI-1070	6.35	5	11,000	165	0.65	0.36	83	6.4	1/4
SI-1065D	6.35	6	10,000	164	0.98	0.58	88	6.9	1/4

スクロードライバー

SI-1161 ¥69,000 (税込み ¥75,900)

ビット差込口：6.35mm

- 産業組立用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、プラスビット (2)

SI-1166A ¥74,000 (税込み ¥81,400)

ビット差込口：6.35mm

- 産業組立用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、プラスビット (2)

SI-1166-8A ¥78,000 (税込み ¥85,800)

ビット差込口：6.35mm

- 産業組立用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、プラスビット (2)

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアースレッド (in)
SI-1161	6.35	5~6	1,600	247	1.12	0.48	85	0.3	1/4
SI-1166A	6.35	6	2,000	207	1.18	0.6	88	0.4	1/4
SI-1166-8A	6.35	6~8	800	229	1.35	0.56	91	1	1/4



ラチェットレンチ

Air Ratchet Wrenches

●電動ラチェットレンチは33ページをご覧ください。

ラチェットレンチ ラインナップ

6.35mm角	ポケットラチェット	SI-1107A	小型ラチェット	SI-1217EX
	9.5mm角	SI-1108A	SI-1218EX	SI-1209
SI-1108B		SI-1241A		
中型ラチェット		SI-1340EX	SI-1320A	
12.7mm角		SI-1345EX	SI-1325A	
	大型ラチェット	SI-1435	スルーラチェット	
	SI-1288			

ポケットラチェットレンチ

SI-1107A オープン価格

- 差込角：6.35mm
●ダブルスラスト機構



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル
オプション 品番 600-200：スィーベルレギュレーター

SI-1108A オープン価格

- 差込角：9.5mm
●ダブルスラスト機構
●ワンタッチリリース機構



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル
オプション 品番 600-200：スィーベルレギュレーター

SI-1108B オープン価格

- 差込角：9.5mm | フレックスアンビル
●ダブルスラスト機構



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル
オプション 品番 600-200：スィーベルレギュレーター

スィーベルレギュレーター



品番	サイズ	材質	希望小売価格(税抜)
600-200	オス1/8" メス1/4"	アルミ	¥3,100

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1107A	6.35	8	20	300	125	0.39	0.31	77	6.1	1/8
SI-1108A	9.5	8	20	300	125	0.4	0.31	77	6.4	1/8
SI-1108B	9.5	8	20	300	125	0.4	0.31	77	6.4	1/8

※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。

小型ラチェットレンチ

SI-1217EX オープン価格

- 差込角：6.35mm
●ダブルスラスト機構
●360度回転スィーベルインレット
●エアレギュレーター内蔵



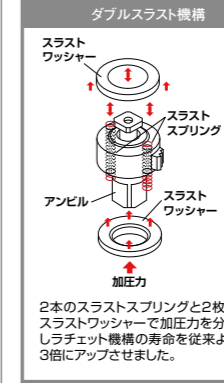
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1218EX オープン価格

- 差込角：9.5mm
●ダブルスラスト機構
●360度回転スィーベルインレット
●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル



SI-1241A オープン価格

- 差込角：9.5mm | スイベルヘッドタイプ
●ダブルスラスト機構
●ワンタッチリリース機構
●360度回転スィーベルインレット
●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1209 オープン価格



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

スルーラチェットレンチ

SI-1288 ¥52,000 (税込み ¥57,200)

- メガネタイプ | 六角対辺8~17mm 対応
●メガネ式で狭い箇所の作業も可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、専用ソケット 8、10、12、14mm
オプション 11、13mm ソケット、9.5mm 角アダプター

専用ソケット
8mm・10mm
12mm・14mm
※17mm使用時はソケット不要です。

スルーラチェット用ソケット SI-1288



品番	品名	希望小売価格(税抜)
313-23	8mmソケット	¥900
313-14	10mmソケット	¥900
313-24	11mmソケット	¥900
313-13	12mmソケット	¥900
313-25	13mmソケット	¥900
313-12	14mmソケット	¥900
313-16	3/8"アダプター	¥1,200

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1217EX	6.35	10	40	300	168	0.54	0.27	84	4.0	1/4
SI-1218EX	9.5	10	40	300	168	0.54	0.27	84	4.5	1/4
SI-1241A	9.5	10	40	250	192	0.62	0.32	83	11.3	1/4
SI-1209	9.5	10	30	250	167	0.55	0.32	82	5.2	1/4
SI-1288	対辺 8-17	10	30	450	211	0.54	0.32	84	6.8	1/4

中型・大型ラチェットレンチ

SI-1320A ¥31,000 (税込み ¥34,100)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター

SI-1325A ¥31,000 (税込み ¥34,100)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター

SI-1340EX ¥37,000 (税込み ¥40,700)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1345EX ¥37,000 (税込み ¥40,700)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-1435 ¥64,000 (税込み ¥70,400)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター

モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	最高トルク (Nm)※	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアークレジット (in)
SI-1320A	9.5	12	80	160	265	1.16	0.36	89	6.3	1/4
SI-1325A	12.7	12	80	160	265	1.17	0.36	88	6.3	1/4
SI-1340EX	9.5	12	80	160	265	1.14	0.36	82	4.2	1/4
SI-1345EX	12.7	12	80	160	265	1.15	0.36	82	4.1	1/4
SI-1435	12.7	14	160	140	368	1.94	0.8	93	5.4	1/4

※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。



サンダー

Air Sanders

ベルトサンダー

SI-2700

¥47,000 (税込み¥51,700)

ペーパーサイズφ50

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、#60ベルトペーパー (4)

SI-2700EL

安全ストッパー付
ロングペーパータイプ

¥47,000
(税込み¥51,700)



SI-2740

¥47,000 (税込み¥51,700)

ペーパーサイズφ50

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き
- 強化樹脂ボディタイプ
- レバーでの回転速度の微調整が可能



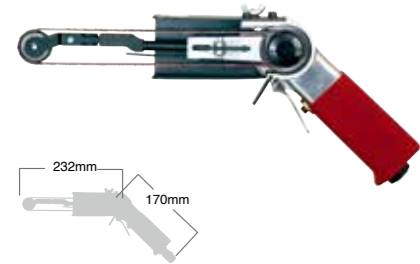
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、#60ベルトペーパー (4)

SI-2700LS

¥62,000 (税込み¥68,200)

ペーパーサイズφ125 ロングアームタイプ

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き
- スポット溶接ナゲットの研削に最適



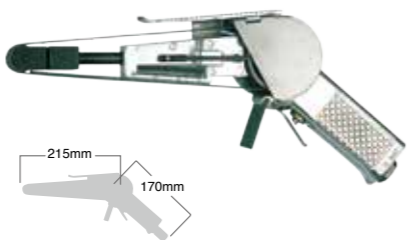
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、#60ベルトペーパー (4)

SI-2800

¥65,000 (税込み¥71,500)

ペーパーサイズφ125

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、#60ベルトペーパー (4)

SI-2800EL

安全ストッパー付
ロングペーパータイプ

¥65,000
(税込み¥71,500)

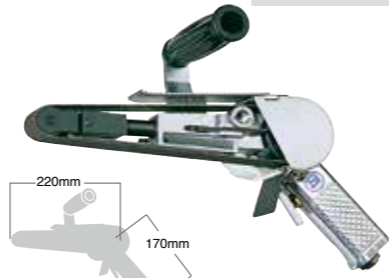


SI-2830

¥88,000 (税込み¥96,800)

ペーパーサイズφ125

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き
- サイドハンドル付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、ハンドル、#60ベルトペーパー (4)

SI-2830EL

安全ストッパー付
ロングペーパータイプ

¥88,000
(税込み¥96,800)



SI-2800BC

¥73,000 (税込み¥80,300)

ペーパーサイズφ125

- ベルトワンタッチ交換ストッパー付き
- ビード研削後の仕上げ作業



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、#60ベルトペーパー (4)

各種ベルトサンダー用ペーパー

SI-2700/SI-2700LS
SI-2740/SI-2800
SI-2800BC

品番	サイズ	粒度	入数	希望小売価格(税別)
S09-106	10×330mm	#60	50本	¥5,500
S09-107	12×330mm	#60	50本	¥5,500
S09LK-106	13×460mm	#60	25本	¥4,000
S07-103	20×520mm	#60	20本	¥3,100

スクラッチベルト SI-2700/SI-2740

品番	用途	入数	希望小売価格(税別)
S09-140	バイザー、モールの両面テープはがし	10本	¥9,900

シングルアクションサンダー

SI-2008EX マジックタイプ

¥50,000 (税込み¥55,000)

ペーパーサイズφ50

- エアレギュレーター内蔵
- ミニディスクペーパーの使用も可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ミニグリス、ディスクスクリュー

SI-2008EX-3 マジックタイプ

¥51,000 (税込み¥56,100)

ペーパーサイズφ75

- エアレギュレーター内蔵
- ミニディスクペーパーの使用も可能



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ミニグリス、ディスクスクリュー

SI-2405AM マジックタイプ

¥52,000 (税込み¥57,200)

ペーパーサイズφ125

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-2024M マジックタイプ

¥52,000 (税込み¥57,200)

ペーパーサイズφ125

低回転高トルクタイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、サイドハンドル

SI-2026DM マジックタイプ

¥60,000 (税込み¥66,000)

ペーパーサイズφ125

高回転ハイパワータイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、サイドハンドル

SI-2026EM マジックタイプ

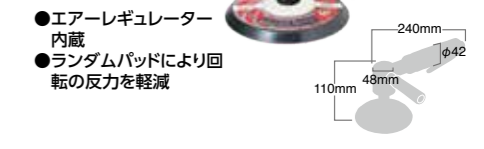
¥60,000 (税込み¥66,000)

ペーパーサイズφ125

高回転ハイパワータイプ

ランダムアクション

- エアレギュレーター内蔵
- ランダムパッドにより回転の反力を軽減



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、サイドハンドル、クッションパッド(マジックタイプのみ)

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	パッド取付部径 (mm)(in)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2008EX	φ50	13,000	M6	166	0.57	0.48	83	4.0	1/4
SI-2008EX-3	φ75	13,000	M6	166	0.57	0.48	83	4.0	1/4
SI-2405AM/P	φ125	2,000	5/16"	190	1.05	0.48	84	1.8	1/4
SI-2024M/P	φ125	2,600	5/16"	193	1.04	0.71	80	2.7	1/4
SI-2026DM/P	φ125	6,000	5/16"	240	1.40	0.75	88	3.4	1/4
SI-2026EM/P	φ125	6,000	5/16"	240	1.40	0.75	88	3.4	1/4

ダブルアクションサンダー

SI-3101M マジックタイプ

¥40,000 (税込み¥44,000)

ペーパーサイズφ125 非吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド(マジックタイプのみ)

SI-3111M マジックタイプ

¥58,000 (税込み¥63,800)

ペーパーサイズφ125 吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド(マジックタイプのみ)、ダストホース、ダストバック

SI-3104M マジックタイプ

¥45,000 (税込み¥49,500)

ペーパーサイズφ125 非吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵
- 振動の少ない高バランスタイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド(マジックタイプのみ)

SI-3114M マジックタイプ

¥62,000 (税込み¥68,200)

ペーパーサイズφ125 吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵
- 振動の少ない高バランスタイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド(マジックタイプのみ)、ダストホース、ダストバック

モデル No	ベルトサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2700	10×330 or 12×330	15,000	140	0.85	0.56	86	2.2	1/4
SI-2740	10×330 or 12×330	15,000	140	0.73	0.56	85	1.0	1/4
SI-2700LS	13×460	16,000	232	0.9	0.56	84	1.6	1/4
SI-2800	20×520	15,000	215	1.43	0.65	84	3.0	1/4
SI-2830	30×540	10,000	220	2.02	0.90	86	1.6	1/4
SI-2800BC	20×520	15,000	215	1.46	0.65	84	3.0	1/4

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-3101M/P	φ125	5	10,000	154	0.92	0.37	88	10.2	1/4
SI-3111M/P	φ125	5	10,000	165	0.94	0.37	88	10.2	1/4
SI-3104M/P	φ125	5	10,000	154	0.87	0.37	81	9.5	1/4
SI-3114M/P	φ125	5	10,000	165	0.89	0.37	81	9.5	1/4

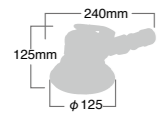
ダブルアクションサンダー

SI-3121M マジックタイプ
SI-3121P のリタイプ

¥55,000 (税込み¥60,500)

ペーパーサイズ φ125 | 他吸タイプ

- エアレギュレーター内蔵
- 集塵機に接続して使用



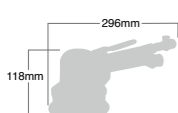
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド(マジックタイプのみ)、ダストホース

SI-3118AM マジックタイプ
SI-3118AP のリタイプ

¥76,000 (税込み¥83,600)

ペーパーサイズ φ125 | 吸塵タイプ

- ハイパワーの重研磨向け



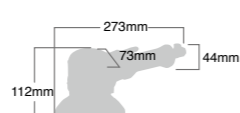
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、ダストホース、ダストバック

SI-DS6-5LM マジックタイプ
SI-DS6-5LP のリタイプ

オープン価格

ペーパーサイズ φ125 | 非吸塵タイプ

- ハイパワーの重研磨向け



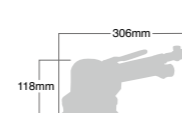
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター

SI-3118-6AM マジックタイプ
SI-3118-6AP のリタイプ

¥78,000 (税込み¥85,800)

ペーパーサイズ φ150 | 吸塵タイプ

- ハイパワーの重研磨向け



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、ダストホース、ダストバック

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-3121M/P	φ125	5	10,000	240	0.96	0.39	81	12.8	1/4
SI-DS6-5LM/P	φ125	6	11,000	273	1.5	0.51	88	7.16	1/4
SI-3118AM/P	φ125	6	8,000	296	2.11	0.49	81	9	1/4
SI-3118-6AM/P	φ150	6	8,000	306	2.15	0.49	81	10.1	1/4

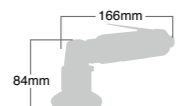
ダブルアクションサンダー ミニタイプ

SI-2108EX マジックタイプ

¥53,000 (税込み¥58,300)

ペーパーサイズ φ50

- エアレギュレーター内蔵



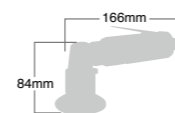
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ミニグリス

SI-2108EX-3 マジックタイプ

¥54,000 (税込み¥59,400)

ペーパーサイズ φ75

- エアレギュレーター内蔵



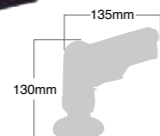
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ミニグリス

SI-2110S マジックタイプ

¥40,000 (税込み¥44,000)

ペーパーサイズ φ75

- エアレギュレーター内蔵



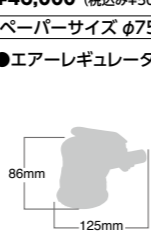
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-3102M マジックタイプ

¥46,000 (税込み¥50,600)

ペーパーサイズ φ75 | 非吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ75 クッションパッド

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	パッド取付部ネジ径 (mm) (in)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2108EX	φ50	3	12,500	M6	166	0.62	0.41	85	18.5	1/4
SI-2108EX-3	φ75	3	12,500	M6	166	0.62	0.41	85	18.5	1/4
SI-2110S	φ75	3	15,000	M6	135	0.52	0.42	82	9.5	1/4
SI-2110SH	φ75	3	17,500	M6	135	0.52	0.42	82	9.5	1/4
SI-3102M	φ75	3	12,000	5/16"	125	0.54	0.25	85	7.4	1/4

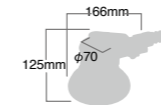
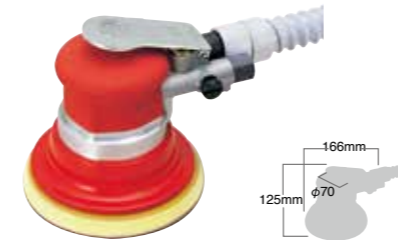
ギアードダブルアクションサンダー

SI-3115R マジックタイプ

オープン価格

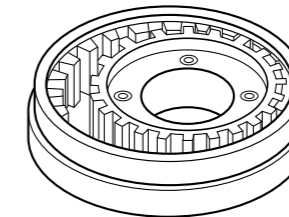
ペーパーサイズ φ125 | 吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵
- ギアタイプで押さえても回転が止まりません
- 通常のダブルアクションに比べ高い研磨力



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、クッションパッド、ダストホース、ダストバック

ギアードダブルアクション



経の異なる大小のギアをかみ合わせた強制偏心運動により、低速で高トルクな回転を生み出します。ペーパー目を残さないダブルアクションと強い研削力を持つシングルアクションの両方のメリットを兼ね備えたメカニズムです。

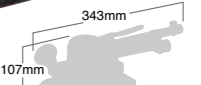
モデル No	ペーパーサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-3115R	φ125	4.4	1,000	166	1.11	0.39	86	11.2	1/4
SI-3018AM/P	100×180	5	7,000	343	2.31	0.53	83	10.2	1/4

オービタルサンダー

SI-3018AM マジックタイプ
SI-3018AP のリタイプ

¥77,000 (税込み¥84,700)

ペーパーサイズ 100×180 | 吸塵タイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ダストホース、ダストバック、エアレギュレーター

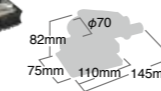
オービタルサンダー

SI-3004M マジックタイプ
SI-3004P のリタイプ

¥48,000 (税込み¥52,800)

ペーパーサイズ 75×110 | 非吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



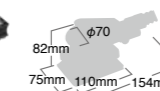
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-3014M マジックタイプ
SI-3014P のリタイプ

¥63,000 (税込み¥69,300)

ペーパーサイズ 75×110 | 吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



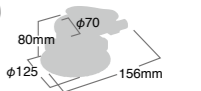
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ダストホース、ダストバック

SI-3004RM マジックタイプ

¥48,000 (税込み¥52,800)

ペーパーサイズ φ125 | 非吸塵タイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-3004M/P	75×110	4	9,000	145	0.76	0.39	82	6.2	1/4
SI-3014M/P	75×110	4	9,000	154	0.79	0.43	83	7.4	1/4
SI-3004RM	φ125	4	9,000	156	0.78	0.39	82	6.2	1/4

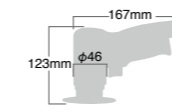
ディスクサンダー

SI-2210

¥30,000 (税込み¥33,000)

φ100ディスクペーパー専用

- エアレギュレーター内蔵



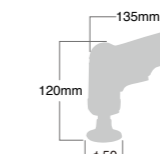
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、バックディスク、ディスクナット

SI-2202

¥36,000 (税込み¥39,600)

3Mロロック製品専用

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ロロックパッド

モデル No	ペーパーサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2210	外径 φ100× 穴径 φ16	18,000	167	0.99	0.66	91	3.8	1/4
SI-2202	φ50	15,000	135	0.46	0.43	82	2.3	1/4

シングルアクションサンダー ダブルアクションサンダー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	491-100	491-101	491-102	491-103	491-108	491-109	485A-104	485A-105	482K-100	491-100A	491-101A	491-102A	491-103A	1041-100	1140-102	491-110	491-110P	1140-101
掲載ページ	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
製品コード	頁	レザ-穴なし	マジック穴なし	レザ-穴あり	マジック穴あり	マジック穴なし	レザ-穴なし	レザ-穴あり	マジック穴なし	マジック穴あり	マジック穴なし	マジック穴あり	マジック穴なし	マジック穴あり	マジック穴なし	レザ-穴なし	マジック穴あり	マジック穴なし
SI-2405AM	10	○	●			○	○			○	○							
SI-2405AP	10	●	○			○	○			○	○							
SI-2024M	10		●															
SI-2024P	10	●	○															
SI-2026DM	10	○	●							○	○							
SI-2026DP	10	●	○							○	○							
SI-2026EM	10													●		○		
SI-2026EP	10														○	●		
SI-3101M	10	○	●			○	○			○	○			●				
SI-3101P	10	●	○			○	○			○	○							
SI-3111M	10			○	●										●			
SI-3111P	10			●	○													
SI-3101LGM	※	○	○			○	○			○	●							
SI-3101LGP	※	○	○			○	○			●	○							
SI-3111LGM	※			○	○						○	●			●			
SI-3111LGP	※			○	○						○	●						
SI-3104M	10	○	●			○	○			○	○			●				
SI-3104P	10	●	○			○	○			○	○							
SI-3114M	10			○	●									●				
SI-3114P	10			●	○													
SI-3121M	11			○	●									●				
SI-3121P	11			●	○													
SI-DS6-5LM	11	○	○			○	○		●					○				
SI-DS6-5LP	11	●	○			○	○		○									
SI-3118AM	11			○	●									○				
SI-3118AP	11			●	○													
SI-3118-6AM	11							○	●									
SI-3118-6AP	11							●	○									
SI-3115R	12														●			●

※は、販売終了品

オービタルサンダー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	490B-100	490B-101	490B-102	490B-103	477A-100	477A-101	490C-101
掲載ページ	37	37	37	37	37	37	37
製品コード	頁	レザ-穴なし	マジック穴なし	レザ-穴あり	マジック穴あり	レザ-穴あり	マジック穴なし
SI-3001AM	※	○	●				
SI-3001AP	※	●	○				
SI-3004M	12	○	●				
SI-3004P	12	●	○				
SI-3004RM	12						●
SI-3011AM	※			○	●		
SI-3011AP	※			●	○		
SI-3014M	12			○	●		
SI-3014P	12			●	○		
SI-3018AM	12				○	●	
SI-3018AP	12				●	○	

※は、販売終了品

吸塵用ダストホース&バッグ

ミニサンダー用ダストホース (#1040-54) レギュラーサンダー用ダストホース (#570-42A) ダストバッグ (#485-42)

品番	品名	希望小売価格(税抜)
1040-54	ダストホース(φ19×2m)	¥2,200
1040-54C	ダストホース(φ19×2m)SI-350用カフ付	¥3,600
570-42A	ダストホース(φ25×2m)	¥3,300
570-42C	ダストホース(φ25×2m)SI-350用カフ付	¥5,000
485-42	ダストバッグ(380×500mm)	¥3,500

ミニサンダー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	262-21	114DA-100	1031-100	115-100	115-101	115-106	129KL-103	129-100
掲載ページ	37	37	37	37	37	37	37	37
製品コード	頁	マジック	マジック	マジック	ウレタンパフ	ウールパフ	クッションパッド	クッションパッド
SI-2008EX	10	●	○		○	○		
SI-2008EX-3	10	○	●				○	
SI-2110S	11	○	●					
SI-2110SH	11	○	○					
SI-2108EX	11	●	○		○	○		
SI-2108EX-3	11	○	●				○	
SI-3102M	11			●			●	
SI-2202	12							●

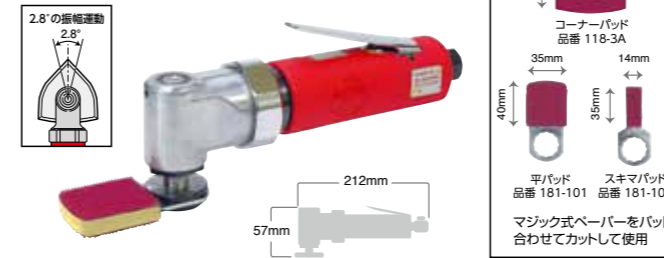
サンダーパッドの外し方



フィットサンダー

SI-3200A ¥57,000 (税込み¥62,700)

- 細かい箇所の研磨に最適な揺動アクション
- 木工、金属のコーナー部分などの研磨向け
- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、コーナーパッド、平パッド、スキマパッド

SI-3200A-B ¥57,000 (税込み¥62,700)

- 仕上げ研磨に最適な揺動アクション
- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、φ125マジックパッド、クッションパッド

モデルNo	ペーパーサイズ(mm)	振幅数(回/分)	振幅角度(度)	本体全長(mm)	質量(kg)	空気消費量(m³/min)	騒音値dB(A)	振動値a(m/s²)	エアインレット(in)
SI-3200A	-	2.8°×22,000	2.8	212	0.71	0.41	83	9.6	1/4
SI-3200A-B	φ125	2.8°×22,000	2.8	212	0.71	0.41	83	20.7	1/4

フィットサンダー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	181-101	181-102	118-3A	181-100	1041-100
掲載ページ	38	38	38	37	37
製品コード	頁	平	すき間	コーナ-	φ125
SI-3200A	14	●	●	○	○
SI-3200A-B	14	○	○	○	●

ストレートサンダー

SI-7100M マジックタイプ

SI-7100P のリタイプ

¥41,000 (税込み¥45,100)

平面研磨タイプ | ペーパーサイズ75×175

- 面出し研磨に最適なストレートアクション



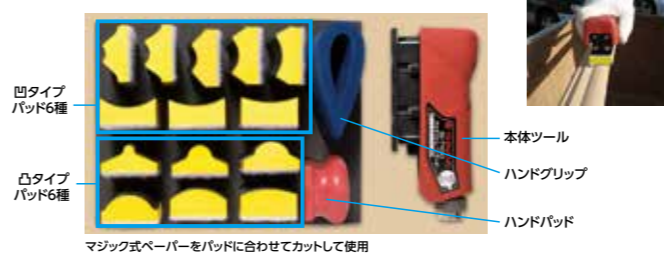
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-7100S 曲面パッド付きセット

¥53,000 (税込み¥58,300)

曲面研磨タイプ | パッドサイズ40×100

- 面出し研磨に最適なストレートアクション



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル ※75×175mmパッドは付属していません

モデルNo	パッドサイズ(mm)	ストローク(mm)	無負荷往復数(s.p.m.)	本体全長(mm)	質量(kg)	空気消費量(m³/min)	騒音値dB(A)	振動値a(m/s²)	エアインレット(in)
SI-7100M/P	75×175	5	5,000	143	0.5	0.4	73	29.8	1/4
SI-7100S	40×100	5	5,000	143	0.5	0.4	73	29.8	1/4

マルチストレートサンダーパッド SI-7100S

品番	品名	セット内容	希望小売価格(税抜)				
7100-102	パッドセット	凸凹パッド14種類、ハンドパッド、ハンドグリップ SI-7100S用パッドシュー(本体取付けネジ付き)	¥11,000				
品番	サイズ(mm)	品名	希望小売価格(税抜)	品番	サイズ(mm)	品名	希望小売価格(税抜)
3C 412	12	凹パッド7	¥1,700	3I 408	10	凸パッド1	¥1,700
3C 416	14.5	凹パッド8	¥1,700	3I 412	20	凸パッド2	¥1,700
3C 420	18	凹パッド9	¥1,700	3I 420	20	凸パッド3	¥1,700
3C 402	16	凹パッド10	¥1,700	3I 402	20	凸パッド4	¥1,700
3C 403	17	凹パッド11	¥1,700	3I 404	20	凸パッド5	¥1,700
3C 404	19	凹パッド12	¥1,700	3I 406	20	凸パッド6	¥1,700
3C 406	24	凹パッド13	¥1,700	39400	40	ハンドパッド	¥1,700
3C 408	28	凹パッド14	¥1,700	39403	35	ハンドグリップ	¥1,700
				7100-23	40×100	パッドシュー(取付ネジ付)	¥1,100

ポリッシャー

Air Polishers

●電動ポリッシャーは35ページをご覧ください。

シングルアクションポリッシャー

SI-2009EX

¥51,000 (税込み¥56,100)
低速回転タイプ | バフサイズφ80

●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ80 ウールパフ (1)、φ80 ウレタンパフ (1)、サイドハンドル

SI-2009EX-H

¥51,000 (税込み¥56,100)
高速回転タイプ | バフサイズφ80

●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ80 ウールパフ (1)、φ80 ウレタンパフ (1)、サイドハンドル

SI-2009EX-C

¥53,000 (税込み¥58,300)
低速回転タイプ | バフサイズφ80
ランダムアクション

●エアレギュレーター内蔵



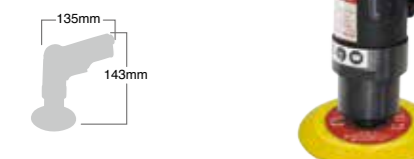
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ80 ウールパフ (1)、φ80 ウレタンパフ (1)、φ75 クッションパッド、サイドハンドル

SI-2224

¥42,000 (税込み¥46,200)

高速回転タイプ | バフサイズφ80

●エアレギュレーター内蔵



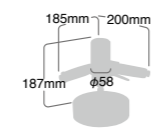
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ80 ウールパフ (1)、φ80 ウレタンパフ (1)

SI-2400

¥66,000 (税込み¥72,600)

パフサイズφ190

●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ150 マジックパッド



モデル No	パッドサイズ (mm)	バフサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	パッド取付部ネジ径 (in)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2009EX	φ75	φ80	2,600	5/16"	180	0.68	0.43	77	1.1	1/4
SI-2009EX-H	φ75	φ80	5,000	5/16"	180	0.68	0.43	77	2.3	1/4
SI-2009EX-C	φ75	φ80	2,600	5/16"	180	0.68	0.43	77	3.0	1/4
SI-2224	φ75	φ80	5,000	M6	135	0.6	0.43	83	1.6	1/4
SI-2400	φ150	φ190	2,000	5/8" (オネジ)	200	2.24	0.68	83	1.8	1/4

シングルアクションポリッシャー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	1151-100	1151-101	1151-102	1151-103	114-102	129KL-102	119KS-102	262-21	114DA-100	129KL-103	256-103	256-104	256-100	1145-101	1145-102	No. 150W	
掲載ページ	37	37	37	37	37	38	38	37	37	37	38	38	38	38	38	37	
製品コード	頁	φ75	φ75	φ75	φ50	φ75	φ80	φ80	φ50	φ75	φ75	φ190	φ180	φ195	φ165	φ165	φ150
製品コード	頁	マジックハードタイプ	マジックランダム	マジック	マジック	マジック	ウレタンパフ	ウールパフ	マジック穴なし	マジック穴なし	クッションパッド	ウレタンパフ	ウールパフ	ウールパフ	ウールパフ	プロファイルウレタンパフ	マジック穴なし
SI-2009EX	15	○	○	●	○	●	●										
SI-2009EX-C	15	○	●	○	○	●	●			●							
SI-2009EX-H	15	○	○	●	○	●	●			○							
SI-2224	15				●	●	●	○	○	○							
SI-2400	15												○	○	○		●
SI-2415	16																●

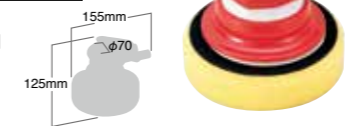
ワックスポリッシャー・ウインドウポリッシャー

SI-3101WP ワックスポリッシャー

¥55,000 (税込み¥60,500)

ダブルアクションタイプ | バフサイズφ150

●エアレギュレーター内蔵
●車のワックス掛け、仕上げ磨き用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ150 ウレタンパフ (1)、φ125 ウールパフ (1)

SI-3001A-B ウインドウポリッシャー

¥53,000 (税込み¥58,300)

●エアレギュレーター内蔵
●ウインドウガラスの油膜、汚れとり作業用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、Cパッド (1)、Dパッド (1)

オプション 品番 1040-200: ガラスポリッシュ PRO

モデル No	パッドサイズ (mm)	バフサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	オービットダイヤ (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-3101WP	φ106	φ150	10,000	5	155	0.9	0.37	84	14.4	1/4
SI-3001A-B	75×110	-	9,000	4	145	0.8	0.39	82	6.2	1/4

ワックスポリッシャー・ウインドウポリッシャー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	1041-102	1041-103	1041-104	1040-200	490-114	490-115	
掲載ページ	39	39	39	39	39	39	
製品コード	頁	φ150	φ125	φ106	80X115	83X105	83X105
製品コード	頁	ウレタンパフ	ウールパフ	マジック穴なし	ガラスポリッシュ	Cパッド油膜取	Dパッドコーティング
SI-3001A-B	16				○	●	●
SI-3101WP	16	●	●	●			

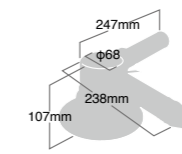
ギアアクションポリッシャー

SI-2415

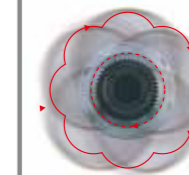
¥74,000 (税込み¥81,400)

パフサイズφ165

●エアレギュレーター内蔵
●研磨面にバフ目が付きづらい
●低速高トルクで研磨面の熱上昇が少ない



ギアアクション



モーターから回転ギアで減速し、トルク(耐加圧力)をつけてパッドを1,200回転/分で規則的に偏芯させます。

付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ165 ウールパフ (1)、φ165 プロファイルウレタンパフ (1)

モデル No	パッドサイズ (mm)	バフサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	オービットダイヤ (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2415	φ140	φ165	1,200	4.4	247	1.45	0.58	86	13.1	1/4



グラインダー (マイクロタイプ)

Air Grinders

マイクログラインダー

SI-2051SG オープン価格

コレットサイズ3mm | ロータリースイッチタイプ

●排気ホース付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、軸付き砥石 (1)

SI-2050AG オープン価格

カップ砥石サイズφ30 | ロータリースイッチタイプ

●排気ホース付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ30 カップ砥石 (1)

モデル No	コレットサイズ (mm)	スピンドル軸 (mm)	ディスクサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-2051SG	3	-	-	50,000	150	0.19	0.17	71	1.2	1/4
SI-2050AG	-	7	30	20,000	113	0.23	0.19	71	0.9	1/4



グラインダー(コレットタイプ)

Air Grinders

ダイグラインダー ラインナップ

	標準タイプ		高耐久タイプ		高耐久ロングタイプ	
	レバー	レバー	ロータリー	レバー	ロータリー	
軽切削	SI-2002EX SI-2002EX-1/4 SI-2002EX-3	SI-SG20E-6L SI-SG20E-6L-1/4	SI-SG20E-6R SI-SG20E-6R-1/4	SI-SG20E-6LL SI-SG20E-6LL-1/4	SI-SG20E-6RL SI-SG20E-6RL-1/4	
標準切削	SI-2012EX SI-2012EX-1/4 SI-2012EX-3	SI-SG40E-6L SI-SG40E-6L-1/4		SI-SG40E-6LL SI-SG40E-6LL-1/4		
重切削		SI-SG60E-6L SI-SG60E-6L-1/4		SI-SG60E-6LL SI-SG60E-6LL-1/4		

アングルグラインダー ラインナップ

	標準タイプ		高耐久タイプ	
	レバー	レバー	ロータリー	
軽切削	SI-2005 SI-2005-1/4 SI-2005-3	SI-AG20E-6L SI-AG20E-6L-1/4	SI-AG20E-6R SI-AG20E-6R-1/4	
重切削		SI-AG2-C2P SI-AG2-C2P-1/4	SI-AG2-C2R SI-AG2-C2R-1/4	

ストレートグラインダー ラインナップ

標準タイプ		高耐久タイプ	
レバー	ロータリー	レバー	ロータリー
SI-2015A SI-2015A-1/4 SI-2015A-3		SI-SG3-CL SI-SG3-CL-1/4	SI-SG3-CR SI-SG3-CR-1/4

ダイグラインダー ストレートタイプ

SI-2002EX [6mm コレットタイプ]

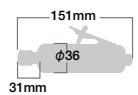
SI-2002EX-1/4 [6.35mm コレットタイプ]

SI-2002EX-3 [3mm コレットタイプ]

¥23,000 (税込み¥25,300)

レバータイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-2012EX [6mm コレットタイプ]

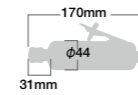
SI-2012EX-1/4 [6.35mm コレットタイプ]

SI-2012EX-3 [3mm コレットタイプ]

¥29,000 (税込み¥31,900)

レバータイプ

- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアークレジット (in)
SI-2002EX (-1/4) (-3)	レバー	6 (6.35) (3)	25,000	151	0.37	0.44	84	2.3	後方	1/4
SI-2012EX (-1/4) (-3)	レバー	6 (6.35) (3)	22,000	170	0.6	0.68	87	3.9	後方	1/4

SI-SG20E-6L

[6mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久]

SI-SG20E-6L-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-SG20E-6LL

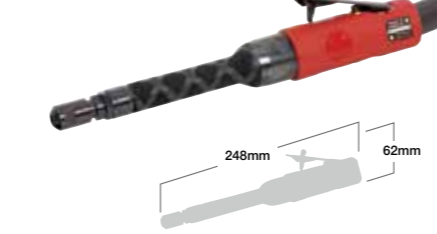
[6mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久]

SI-SG20E-6LL-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-SG60E-6L

[6mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久] [高出力]

SI-SG60E-6L-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久] [高出力]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-SG20E-6R

[6mm コレットタイプ] [ロータリースイッチタイプ] [高耐久]

SI-SG20E-6R-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [ロータリースイッチタイプ] [高耐久]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-SG20E-6RL

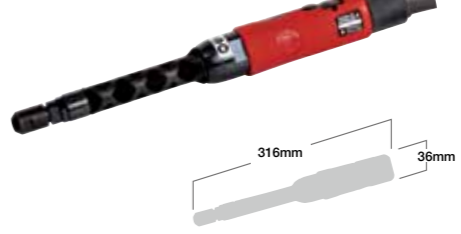
[6mm コレットタイプ] [ロータリースイッチタイプ] [高耐久]

SI-SG20E-6RL-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [ロータリースイッチタイプ] [高耐久]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

SI-SG60E-6LL

[6mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久] [高出力]

SI-SG60E-6LL-1/4

[6.35mm コレットタイプ] [レバータイプ] [高耐久] [高出力]

オープン価格

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアークレジット (in)
SI-SG20E-6L (-1/4)	レバー	6 (6.35)	28,000	150	0.38	0.41	75.0	2.81	後方	1/4
SI-SG20E-6R (-1/4)	ロータリー	6 (6.35)	26,000	184	0.51	0.41	75.0	2.81	後方	1/4
SI-SG20E-6LL (-1/4)	レバー	6 (6.35)	28,000	248	0.68	0.41	77.5	2.01	後方	1/4
SI-SG20E-6RL (-1/4)	ロータリー	6 (6.35)	26,000	316	0.81	0.30	77.5	2.01	後方	1/4
SI-SG40E-6L (-1/4)	レバー	6 (6.35)	25,000	173	0.65	0.75	73.5	4.21	後方	1/4
SI-SG40E-6LL (-1/4)	レバー	6 (6.35)	25,000	307	1.12	0.75	83.0	2.66	後方	1/4
SI-SG60E-6L (-1/4)	レバー	6 (6.35)	25,000	187	0.71	0.83	81.5	3.63	後方	1/4
SI-SG60E-6LL (-1/4)	レバー	6 (6.35)	25,000	322	1.19	0.83	80.5	2.44	後方	1/4

SI-2005 6mm コレットタイプ
 SI-2005-1/4 6.35mm コレットタイプ
 SI-2005-3 3mm コレットタイプ

¥37,000 (税込み¥40,700)
 レバータイプ
 ●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG20E-6L 6mm コレットタイプ
 SI-AG20E-6L-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 レバータイプ 高耐久

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付

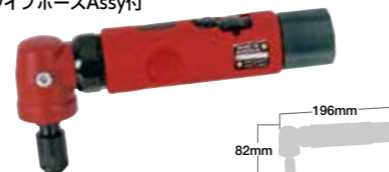


付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG20E-6R 6mm コレットタイプ
 SI-AG20E-6R-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 ロータリースイッチタイプ 高耐久

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用
- ワイプホースAssy付



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG2-C2P 6mm コレットタイプ
 SI-AG2-C2P-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 レバータイプ 高耐久 高出力

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG2-C2R 6mm コレットタイプ
 SI-AG2-C2R-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 ロータリースイッチタイプ 高耐久 高出力

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアインレット (in)
SI-2005 (-1/4) (-3)	レバー	6 (6.35) (3)	20,000	157	0.50	0.39	81.0	7.30	後方	1/4
SI-AG20E-6L (-1/4)	レバー	6 (6.35)	20,000	166	0.57	0.41	75.5	2.74	後方	1/4
SI-AG20E-6R (-1/4)	ロータリー	6 (6.35)	20,000	196	0.70	0.41	75.5	2.74	後方	1/4
SI-AG2-C2P (-1/4)	レバー	6 (6.35)	15,000	170	0.64	0.52	84.0	7.97	側方	1/4
SI-AG2-C2R (-1/4)	ロータリー	6 (6.35)	15,000	170	0.65	0.52	84.0	7.97	側方	1/4

ストレートグラインダー コレットタイプ

SI-2015A 6mm コレットタイプ
 SI-2015A-1/4 6.35mm コレットタイプ
 SI-2015A-3 3mm コレットタイプ

¥36,000 (税込み¥39,600)
 レバータイプ 低速タイプ
 ●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-SG3-CL 6mm コレットタイプ
 SI-SG3-CL-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 レバータイプ

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-SG3-CR 6mm コレットタイプ
 SI-SG3-CR-1/4 6.35mm コレットタイプ

オープン価格
 ロータリースイッチタイプ

- エアレギュレーター内蔵
- ハイスベックコレット使用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアインレット (in)
SI-2015A (-1/4) (-3)	レバー	6 (6.35) (3)	5,500	217	0.90	0.71	88.0	4.90	後方	1/4
SI-SG3-CL (-1/4)	レバー	6 (6.35)	14,000	346	1.53	0.37	83.5	2.86	側方	1/4
SI-SG3-CR (-1/4)	ロータリー	6 (6.35)	14,000	344	1.40	0.38	83.5	2.86	側方	3/8

ワイプホースAssy

騒音を低減し、オイルミストを防ぎます。



ハイスベックコレット



ロータリーバーを3点で保持することにより、軸ブレをなくし、騒音を低減。ロータリーバーを長持ちさせランニングコストを抑えます。
 ※6mm、6.35mm(1/4inch)2タイプを用意しております。



グラインダー (ディスクタイプ)

Air Grinders

ストレートグラインダー ディスクタイプ

SI-SG3-2R オープン価格

平砥石サイズ φ65 ロータリースイッチタイプ
 高耐久 高出力



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル ※砥石は付属していません

SI-SG3-3R オープン価格

平砥石サイズ φ75 ロータリースイッチタイプ
 高耐久 高出力



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル ※砥石は付属していません

モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアインレット (in)
SI-SG3-2R	ロータリー	65×13×9.5	14,600	316	1.52	0.45	83.5	2.86	側方	3/8
SI-SG3-3R	ロータリー	75×13×9.5	12,700	316	1.54	0.34	83.5	2.86	側方	3/8

ディスクグラインダー ラインナップ

		標準耐久タイプ		高耐久タイプ		
		ロータリー	レバー	ロータリー	レバー	ロングレバー
標準切削	φ 50 mm			SI-AG2-U2R	SI-AG2-U2P	
	φ 100 mm	SI-2501	SI-2501L			
標準切削	φ 100 mm	SI-2500	SI-2500L	SI-AG4-A2RJ	SI-AG4-A2PJ	SI-AG4-A2LJ
	φ 100 mm			SI-AG4H-A2RJ	SI-AG4H-A2PJ	SI-AG4H-A2LJ
重切削	φ 125 mm		SI-2505L	SI-AG5-A3R	SI-AG5-A3P	SI-AG5-A3L
	φ 180 mm		SI-2600L	SI-AG7-A4R		SI-AG7-A4L

ディスクグラインダー 2インチタイプ

SI-AG2-U2R オープン価格

砥石サイズ φ50 | ロータリースイッチタイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG2-U2P オープン価格

砥石サイズ φ50 | レバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	排気方向	エアースリット (in)
SI-AG2-U2R	ロータリー	50×4×9.5	15,000	157	0.64	0.52	84	7.97	前方	1/4
SI-AG2-U2P	レバー	50×4×9.5	15,000	170	0.63	0.52	84	7.97	前方	1/4

ディスクグラインダー 4インチタイプ

SI-2501 ¥49,000 (税込み¥53,900)

砥石サイズ φ100 | ロータリースイッチタイプ
軽研削用

- 軽量ミニタイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-2501L ¥49,000 (税込み¥53,900)

砥石サイズ φ100 | レバータイプ
軽研削用

- 軽量ミニタイプ



SI-2500 ¥54,000 (税込み¥59,400)

砥石サイズ φ100 | ロータリースイッチタイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-2500L ¥54,000 (税込み¥59,400)

砥石サイズ φ100 | レバータイプ



ディスクグラインダー 5インチタイプ

SI-2505L ¥64,000 (税込み¥70,400)

砥石サイズ φ125 | レバータイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG5-A3P オープン価格

砥石サイズ φ125 | レバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG5-A3R オープン価格

砥石サイズ φ125 | ロータリースイッチタイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG5-A3L オープン価格

砥石サイズ φ125 | ロンググリップレバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	排気方向	エアースリット (in)
SI-2505L	レバー	125×6×22	11,000	225	1.92	0.56	82	5.8	側方	1/4
SI-AG5-A3R	ロータリー	125×6×22	12,000	219	2	0.85	85.5	7.56	側方	3/8
SI-AG5-A3P	レバー	125×6×22	12,000	223	2	0.76	85.5	7.56	側方	1/4
SI-AG5-A3L	ロンググリップ・レバー	125×6×22	12,000	285	2.04	0.88	85.5	7.56	側方	3/8

ディスクグラインダー 7インチタイプ

SI-2600L ¥73,000 (税込み¥80,300)

砥石サイズ φ180 | レバータイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG7-A4R オープン価格

砥石サイズ φ180 | ロータリースイッチタイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG7-A4L オープン価格

砥石サイズ φ180 | ロンググリップレバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	排気方向	エアースリット (in)
SI-2600L	レバー	180×6×22	7,000	337	3.24	0.68	97	4.0	側方	3/8
SI-AG7-A4R	ロータリー	180×6×22	7,600	255	2.9	0.55	84.5	4.32	側方	3/8
SI-AG7-A4L	ロンググリップ・レバー	180×6×22	7,600	312	2.88	0.51	84.5	4.32	側方	3/8

SI-AG4-A2RJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | ロータリースイッチタイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG4-A2PJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | レバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG4-A2LJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | ロンググリップレバータイプ
高耐久 | 高出力

- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG4H-A2RJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | ロータリースイッチタイプ
高耐久 | 高出力

- ハイパワータイプ
- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG4H-A2PJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | レバータイプ
高耐久 | 高出力

- ハイパワータイプ
- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

SI-AG4H-A2LJ オープン価格

砥石サイズ φ100 | ロンググリップレバータイプ
高耐久 | 高出力

- ハイパワータイプ
- 高耐久性の高品質ギア使用
- スピンドルストップボタン付き



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル

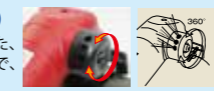
モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	排気方向	エアースリット (in)
SI-2501	ロータリー	100×6×15	12,000	195	0.90	0.37	82	8.4	側方	1/4
SI-2501L	レバー	100×6×15	12,000	191	1.04	0.37	82	8.4	側方	1/4
SI-2500	ロータリー	100×6×15	11,000	225	1.87	0.41	84	7.6	側方	1/4
SI-2500L	レバー	100×6×15	11,000	223	1.82	0.41	84	7.6	側方	1/4
SI-AG4-A2RJ	ロータリー	100×6×15	13,500	215	1.75	0.60	84	5.54	側方	3/8
SI-AG4-A2PJ	レバー	100×6×15	13,500	214	1.88	0.58	84	5.54	側方	1/4
SI-AG4-A2LJ	ロンググリップ・レバー	100×6×15	13,500	276	1.89	0.54	84	5.54	側方	3/8
SI-AG4H-A2RJ	ロータリー	100×6×15	13,500	219	1.88	0.85	82.5	5.60	側方	3/8
SI-AG4H-A2PJ	レバー	100×6×15	13,500	223	1.91	0.76	82.5	5.60	側方	1/4
SI-AG4H-A2LJ	ロンググリップ・レバー	100×6×15	13,500	285	1.94	0.86	82.5	5.60	側方	3/8

※砥石は付属しておりません。

産業向けディスクグラインダーの特徴

サイレンサー(消音機能)

排気音を最大限に低減します。また、排気角度を360度変えられますので、快適に作業することができます。



ガバナースピード制御機構

安全のために、オーバースピードを制御します。



スピンドルストッパー

スピンドルストップボタンを押せば、スピンドルを止めることができます。めんどろな2本のスパナを使わず、砥石を装着する1本だけでOK!



アングルヘッド

作業部分を見えやすくするためにヘッドをカットしました。正確に安全に作業ができます。



高品質ギア内蔵

長寿命を実現する高耐久性のギアです。長時間作業にも作業者を疲れさせない快適な使用感をお約束します。高級なニッケル・クロム・モリブデン鋼を使用して加工していますので耐久性は抜群です。



ロータリースイッチ

押し左へ回すとスタートします。連続作業に最適なスイッチです。

バームグリップレバー

不意のスタートを防ぎます。レバーを離すと自動的にロックされます。

ロンググリップレバー

バームグリップレバーと同じ形式です。グリップ部分が長いので扱い易く、より安全です。

ソフトグリップ

人間工学設計のソフトタッチのハンドルです。振動を低減し、快適な作業ができます。



※砥石は付属しておりません。

ドリル

Air Drills

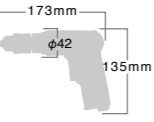
ドリル 10mm タイプ

SI-5501 ¥30,000 (税込み¥33,000)

- 強化樹脂ボディ採用
- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



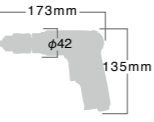
SI-5501KL ¥30,000 (税込み¥33,000)

キーレスチャックタイプ

- 強化樹脂ボディ採用
- エアレギュレーター内蔵



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



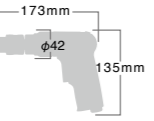
SI-5506 ¥34,000 (税込み¥37,400)

正逆回転タイプ

- 強化樹脂ボディ採用



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



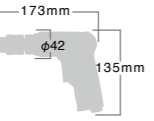
SI-5506KL ¥34,000 (税込み¥37,400)

正逆回転タイプ キーレスチャックタイプ

- 強化樹脂ボディ採用



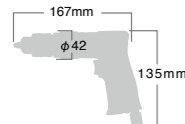
付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



SI-5500 ¥29,000 (税込み¥31,900)



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

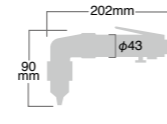


SI-5355 ¥54,000 (税込み¥59,400)

アングルタイプ 正逆回転タイプ



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル

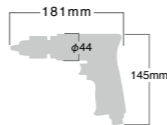


SI-5300A ¥44,000 (税込み¥48,400)

- 高級ドリルチャック付き



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



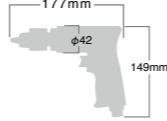
SI-5305A ¥50,000 (税込み¥55,000)

正逆回転タイプ

- 高級ドリルチャック付き



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



ドリルチャックの外し方



モデル No	穴あけ能力 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	エアインレット (in)
SI-5501	10	1,300~2,250	173	0.73	0.37	80	2.6	1/4
SI-5501KL	10	1,300~2,250	173	0.76	0.37	80	2.6	1/4
SI-5300A	10	2,200	181	1.12	0.61	84	2	1/4
SI-5506	10	1,700	173	0.73	0.41	80	1.9	1/4
SI-5506KL	10	1,700	173	0.76	0.41	80	1.9	1/4
SI-5305A	10	2,200	177	1.24	0.66	90	4.7	1/4
SI-5500	10	2,500	167	0.96	0.42	85	2.8	1/4
SI-5355	10	1,200	202	1.15	0.51	84	3.2	1/4

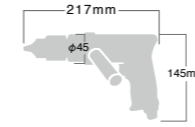
ドリル 13mm タイプ

SI-5200A

¥56,000 (税込み¥61,600)



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



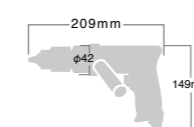
SI-5305-8A

¥57,000 (税込み¥62,700)

正逆回転タイプ



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル



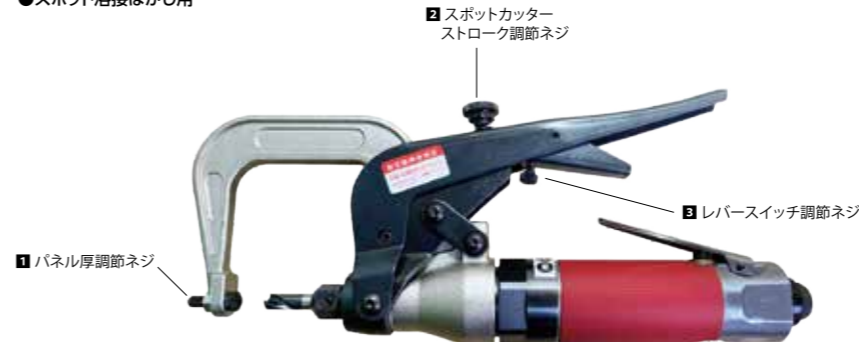
モデル No	穴あけ能力 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	エアインレット (in)
SI-5200A	13	500	217	1.55	0.56	82	3	1/4
SI-5305-8A	13	800	209	1.63	0.71	91	6	1/4

スポットカッター

SI-5800 ¥86,000 (税込み¥94,600)

φ8.0×38mm スポットカッター用

- 二段加圧式クランプレバー
- スポット溶接はがし用

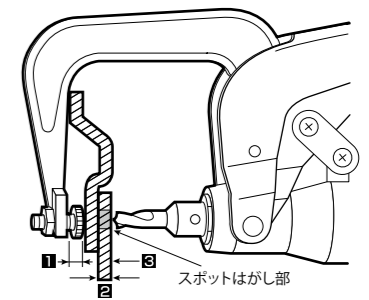


1 パネル厚調節ネジ

2 スポットカッターストローク調節ネジ

3 レバースイッチ調節ネジ

より正確な作業を可能にする3つの調節ネジ



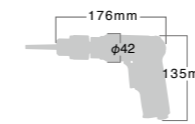
- 1 パネル厚調節ネジ**
パネル形状、パネル厚に合わせて、ボルトの長さを調節します。
- 2 ビットストローク調節ネジ**
パネル厚の調節後、スポット溶接はがし部分の切込み分の深さを調節します。
- 3 レバースイッチ調節ネジ**
ビットの先端がパネル面に接した時、スイッチが入るように調節します。

EGカッター・ミニ SI-5800

品番	サイズ	入数	希望小売価格(税抜)
271-151	φ8.0×38mm バイレットコーティング	3本	¥13,200

SI-5820 ¥34,000 (税込み¥37,400)

- 強化樹脂ボディ採用
- エアレギュレーター内蔵
- スポット溶接はがしに最適



付属品 エアプラグ、エアーツールオイル、ウルトラスポットカッター EX(1)



鋼板の硬度に応じてスピード調節可能

ウルトラスポットカッター SI-5820

品番	サイズ	希望小売価格(税抜)
139AC-EX2	φ8.2×85mm AC-EX II	¥6,600

モデル No	穴あけ能力 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m ³ /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s ²)	エアインレット (in)
SI-5800	8	1,600	303	1.8	0.51	82	<2.5	1/4
SI-5820	10	1,100~2,000	176	0.82	0.37	80	3.9	1/4

カッティングツール

Cutting Tools

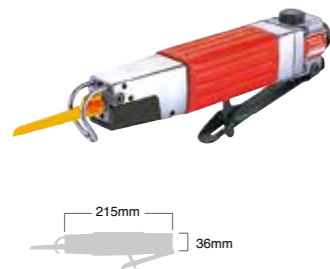
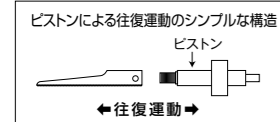
エアソー/ヤスリ

SI-4710

¥45,000 (税込み¥49,500)

ピストンタイプ

●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、EG ブレードスーパー (1)、丸ヤスリ (1)

SI-4740 ミニメカソー

¥51,000 (税込み¥56,100)

ノンストップメカニズム ミニタイプ

- スイベルレギュレーター付き
- 独自機構で力を加えても止まらないハイパワー
- 作業性の良いミニサイズ



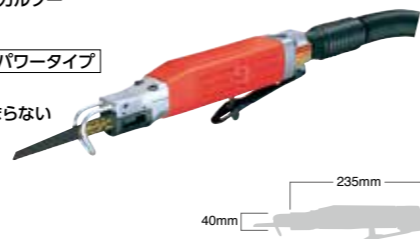
付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ミニメカブレード (1)、丸ヤスリ (1)

SI-4730 メカニカルソー

¥65,000 (税込み¥71,500)

ノンストップメカニズム ハイパワータイプ

- エアレギュレーター内蔵
- 独自機構で力を加えても止まらないハイパワー
- 厚物の切断に最適



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ワイブホース Assy、メカブレードスーパー (1)、丸ヤスリ (1)

SI-4740F エアヤスリ

¥51,000 (税込み¥56,100)

ノンストップメカニズム ミニタイプ

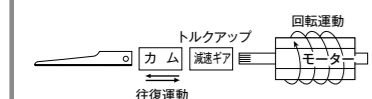
- スイベルレギュレーター付き
- 独自機構で力を加えても止まらないハイパワー
- 作業性の良いミニサイズ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、丸ヤスリ (1)、平ヤスリ (1)、三角ヤスリ (1)

ノンストップメカニズム

モーター回転をギア・カムで往復運動に変え、負荷がかかっても止まらない構造



エアソー ヤスリ アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	1026-49A	1025-49A	506-100	506-101	506-102	506-56F	506-56T	506-56R	
掲載ページ	39	39	39	39	39	40	40	40	
製品コード	頁	32山	32山	32山	18山	24山	平	三角	丸
SI-4710	25	○	○	●	○	○	○	○	●
SI-4730	25	○	○	●	○	○	○	○	●
SI-4740	25	●	○	○	○	○	○	○	●
SI-4740F	25	○	○	○	○	○	●	●	●

モデル No	ヤスリ取り付け軸径 (mm)	無負荷往復数 (s.p.m.)	ストローク長さ (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-4740	φ5	10,500	5	148	0.52	0.29	83	14.5	1/4
SI-4730	φ5	6,000	9	235	1.0	0.51	86	15.1	1/4
SI-4710	φ5	10,000	10	215	0.8	0.17	85	21.0	1/4
SI-4740F	φ5	10,500	5	148	0.52	0.29	83	14.5	1/4

パネルカッター

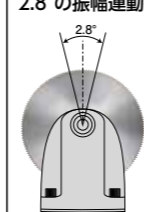
SI-4300B ¥61,000 (税込み¥67,100)

揺動アクション

- エアレギュレーター内蔵
- 自動車パネル切断用



2.8°の振幅運動



SI-4300B 説明動画



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ワイブホース Assy、エアレギュレーター、ストッパー、ロータリーブレード (1)、スーパービラーカットブレード (2)

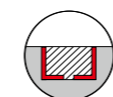
モデル No	振幅角度 (度)	振幅数 (回/分)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-4300B	2.8	20,000	203	0.89	0.54	88	4.8	1/4

コーキングカッター

SI-4300A ¥73,000 (税込み¥80,300)

揺動アクション

- エアレギュレーター内蔵
- 建築コーキングはがし用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、ワイブホース Assy、エアレギュレーター、L字型ブレード (2)

SI-4730C ¥73,000 (税込み¥80,300)

ストレートアクション

- エアレギュレーター内蔵
- 建築コーキングはがし用



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、エアレギュレーター、二面接着用刃 (1)、三面接着用刃 (1)

モデル No	振幅角度 (度)	振幅数 (回/分)	ストローク (mm)	無負荷往復数 (s.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-4300A	2.8	20,000	-	-	203	0.89	0.54	88	4.8	1/4
SI-4730C	-	-	9	6,000	235	1.0	0.51	86	15.1	1/4

シャア/ニブラ

SI-4500 シャア

¥61,000 (税込み¥67,100)

●金属薄板の切断用

付属品 エアープラグ、エアーツールオイル



SI-4600 ニブラ

¥67,000 (税込み¥73,700)

●金属薄板の切断用

付属品 エアープラグ、エアーツールオイル



モデル No	切断能力 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-4500	1.6	2,000	230	1.26	0.56	83	4.9	1/4
SI-4600	1.6	2,600	175	1.0	0.56	88	8.8	1/4

打撃ツール

Needle Scalers/Air Hammer

ニードルスケラー

SI-4150EX 3mm ニードル

ストレータグリップタイプ ¥57,000 (税込み¥62,700)

- 塗装、サビ等のハクリ用
- 溶接後のビード除去
- スパッター除去

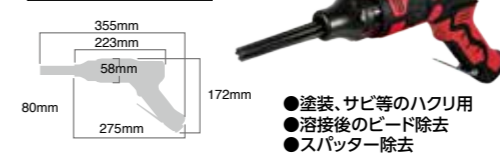


付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ3 ニードル 12本 (本体装着) (SI-4150EX-2は、φ2 ニードル 29本)

SI-4160 3mm ニードル

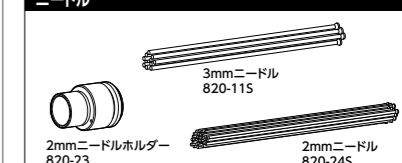
オープン価格

ピストルグリップタイプ



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、φ3 ニードル 12本 (本体装着) (SI-4160-2は、φ2 ニードル 29本)

ニードル



品番	品名	パック数	適合機種	希望小売価格 (税別)
820-115	3mmニードル	12本	SI-4150EX, SI4160	¥2,200
820-245	2mmニードル	29本	SI-4150EX, SI4160	¥5,400
820-23	2mmニードルホルダー	-	SI-4150EX, SI4160	¥7,800

※2mmニードルをご使用の場合は、2mmニードルホルダーの本体装着が必要です。

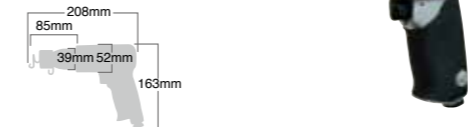
モデル No	ニードル数 (mm)	打撃数 (b.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)		エアインレット (in)
							エア-圧0.62MPa	エア-圧0.5MPa	
SI-4150EX	φ3×12本	3,500	333	2.06	0.22	97	13.0	4.7	1/4
SI-4160	φ3×12本	3,500	355	2.19	0.22	95	14.1	5.7	1/4

ハンマー

SI-4120A

¥48,000 (税込み¥52,800)

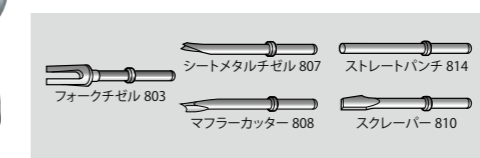
●エアレギュレーター内蔵



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、シートメタルチゼル (1)

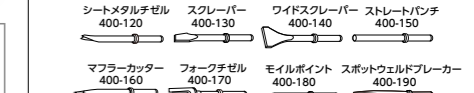
SI-4120A(S) ハンマーセット: チゼル 5本付き

¥73,000 (税込み¥80,300)



付属品 エアープラグ、エアーツールオイル、シートメタルチゼル (1)

チゼル



品番	品名	サイズ (幅×全長×軸径)	希望小売価格 (税別)
400-120	シートメタルチゼル (807)	17×152×10.2mm	¥3,100
400-130	スクレーパー (810)	19×178×10.2mm	¥2,400
400-140	ワイドスクレーパー (805)	32×165×10.2mm	¥3,600
400-150	ストレートパンチ (814)	φ13×178×10.2mm	¥2,400
400-160	マフラーカッター (808)	16×168×10.2mm	¥3,300
400-170	フォークチゼル (803)	32×152×10.2mm	¥7,200
400-180	モイルポイント (825)	18×178×10.2mm	¥2,400
400-190	スポットウェルドブローカー (815)	φ13×146×10.2mm	¥3,300

モデル No	打撃数 (b.p.m.)	チゼル軸径 (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	エアインレット (in)
SI-4120A	2,600	10.2	208	1.6	0.51	104	9.0	1/4

ボルトクリーナー

Bolt Cleaner

ボルトクリーナーキット

SI-5405BC

¥62,000 (税込み ¥68,200)

- ハブボルトのネジ山の清掃用
- ホイールナット、ホイール座面のサビ、汚れおとし

SI-5405BCH ツール本体

オープン価格



セット内容

- ツール本体
- クリーナーケース CP : M20×37L, M22×60L, M24×37L, M30×60L (各1)
- ホールブラシ : M20用, M22用, M24用, M30用 (各1)
- 座面ブラシ (1)

付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル

モデルNo	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	エアーインレット (in)
SI-5405BCH ツール本体	1,500	170	0.9	0.41	1/4

ボルトクリーナー用ブラシ

SI-5405BC



クリーナーケースCP ホールブラシ 座面ブラシ

品番	品名	価格
5405-100	クリーナーケースCP : M20×37L (灰)	オープン価格
5405-101	クリーナーケースCP : M22×60L (赤)	オープン価格
5405-102	クリーナーケースCP : M24×37L (青)	オープン価格
5405-103	クリーナーケースCP : M30×60L (黒)	オープン価格
5405-104	ホールブラシ : M20用	オープン価格
5405-105	ホールブラシ : M22用	オープン価格
5405-106	ホールブラシ : M24用	オープン価格
5405-107	ホールブラシ : M30用	オープン価格
5405-108	座面ブラシ	オープン価格
5405-109	インナーブラシ : M20×37L用	オープン価格
5405-110	インナーブラシ : M22×60L用	オープン価格
5405-111	インナーブラシ : M24×37L用	オープン価格
5405-112	インナーブラシ : M30×60L用	オープン価格

パンチング/かしめツール

HydroPunchers/Air Riveters

ブラインドリベッター

SI-715 オープン価格

リベット径 φ2.4 ~ 4.8

- バキューム機能付き
- ジョー調整不要タイプ



付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル, ノーズピース : φ2.4, φ3.2, φ4.0, φ4.8 (各1), ロングノーズピース : φ3.2, φ4.0 (各1)

SI-725 オープン価格

リベット径 φ4.8 ~ 7.8

- バキューム機能付き
- ジョー調整不要タイプ



付属品 | エアプラグ, エアーツールオイル, ノーズピース : φ4.8, φ6.4, φ7.8 (各1), ロングノーズピース : φ6.4 (1)

モデルNo	能力 (φmm)	ストローク (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)
SI-715	2.4/3.2/4.0/4.8	23.5	290	1.55	0.23
SI-725	4.8/6.4/7.8	22.5	305	1.88	0.24

ハイドロパンチャー

SI-4800B ¥62,000 (税込み ¥68,200)



付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル

SI-4900

(φ6.5・φ6.5)
¥66,500 (税込み ¥73,150)



付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル

SI-4910

(φ5・φ6.5)
¥66,500 (税込み ¥73,150)



このパンチャーはプラグ溶接をする前段階での穴あけ作業をスピーディに行う為のツールです。

モデルNo	パンチング能力 (mm)	フランジ能力 (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	エアーインレット (in)
SI-4800B	φ5×1.2	22×13×0.8	226	1.0	0.22	1/4
SI-4900	φ6.5・φ6.5	1.0	205	1.0	0.22	1/4
SI-4910	φ5・φ6.5	1.0	205	1.0	0.22	1/4

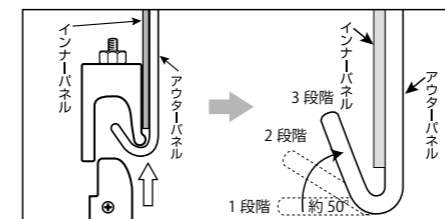
ヘミング加工ツール

SI-58Y 予折りハンドツール

¥54,000 (税込み ¥59,400)

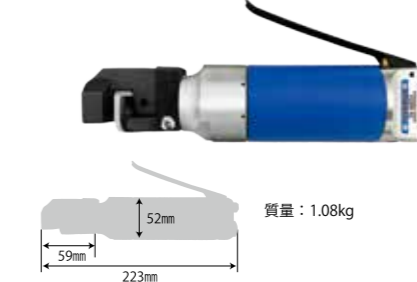


ヘミング加工の前工程として、パネル表面の"ヒズミ"を防ぐために、アウターパネルを1段階・2段階・3段階と、約50°くらいまで徐々に曲げていきます。



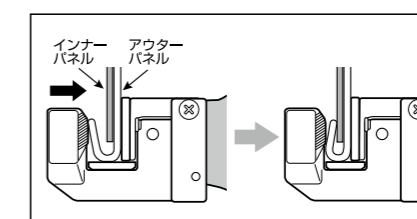
SI-4851 エッジプレスサー

¥69,000 (税込み ¥75,900)



付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル

ヘミング加工の仕上げ工程として50°くらいまで折り曲げたアウターパネルを更にエッジプレスサーで少しづつプレスしていきます。



SI-4858S

¥111,000 (税込み ¥122,100)

ホイールアーチフランジ加工ツールセット (SI-58Y + SI-4851)



付属品 | エアープラグ, エアーツールオイル



作業動画公開中!



ベベラー Air Bevelers

●電動ベベラーは34ページをご覧ください。

ベベラー ラインナップ

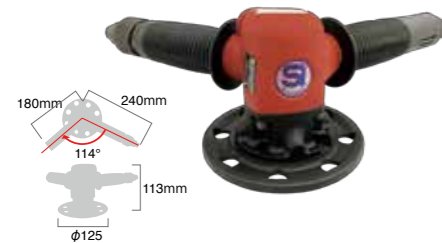
製品番号	モデル	ボデーサイズ	切削面	高さ調整	エアークラッシュ	プレート種類	プレートサイズ	重さ ※3	最小加工	標準チップ	直線ガイドプレート	ガイドローラー
SI-4011A	軽量タイプ	小型	R3C3.5	×	×	穴有	φ 125	2.49kg	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4011B	軽量タイプ	小型	R3C3.5	×	×	穴無	φ 125	2.57kg	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4011C	軽量タイプ	小型	R3C3.5	×	×	穴無	φ 150	2.83kg	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4012A(L)	軽量タイプ	小型	R3C3.5	×	○	穴有	φ 125	2.49kg (2.41kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4012B(L)	軽量タイプ	小型	R3C3.5	×	○	穴無	φ 125	2.57kg (2.49kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4013A(L)	軽量タイプ	小型	C2-C5	○	○	穴有	φ 125	3.01kg (2.93kg)	32mm	693-100C	693-65CP	693-5EC8(C8)
SI-4013B(L)	軽量タイプ	小型	C2-C5	○	○	穴無	φ 125	3.07kg (2.99kg)	32mm	693-100C	693-65CP	693-5EC8(C8)
SI-4013AR(L)	軽量タイプ	小型	R3 R4 ※4	○※2	○	穴有	φ 125	3.01kg (2.93kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4013BR(L)	軽量タイプ	小型	R3 R4 ※4	○※2	○	穴無	φ 125	3.07kg (2.99kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4020A(L)	ハイパワータイプ	中型	R3C3.5	×	○※1	穴有	φ 150	3.57kg (3.49kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4020B(L)	ハイパワータイプ	中型	R3C3.5	×	○※1	穴無	φ 150	3.69kg (3.61kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4021A(L)	ハイパワータイプ	中型	C2-C7	○	○※1	穴有	φ 150	3.99kg (3.91kg)	32mm	693-100C	693-65CP	693-5EC8(C8)
SI-4021B(L)	ハイパワータイプ	中型	C2-C7	○	○※1	穴無	φ 150	4.12kg (4.04kg)	32mm	693-100C	693-65CP	693-5EC8(C8)
SI-4021AR(L)	ハイパワータイプ	中型	R3 R4 ※4	○※2	○※1	穴有	φ 150	3.99kg (3.91kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4021BR(L)	ハイパワータイプ	中型	R3 R4 ※4	○※2	○※1	穴無	φ 150	4.12kg (4.04kg)	32mm	693-100R	692-14CP	693-5E(R3)
SI-4021A30(L)	ハイパワータイプ	中型	30度	○	○※1	穴有	φ 150	3.99kg (3.91kg)	32mm	693-100C	使用不可	693-5E(30)
SI-4021B30(L)	ハイパワータイプ	中型	30度	○	○※1	穴無	φ 150	4.12kg (4.04kg)	32mm	693-100C	使用不可	693-5E(30)

(L)セーフティレバータイプもご用意しております。 ※1 エアークラッシュを止めることができます。 ※2 R3 チップ装着の為、微調整のみ。 ※3 ()内は、セーフティレバー仕様の重さを表記しております。
※4 R4チップ 693-110R R4用ガイドローラー 693-40ECPが必要となります。R4 チップ使用時は、直線プレートは使用できません。

軽量ベベラー R3 C3.5 タイプ

SI-4011A オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴有り



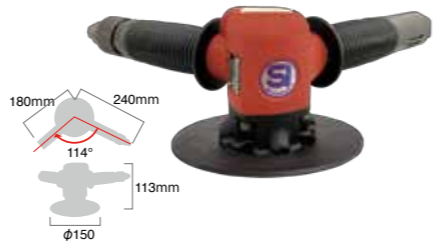
SI-4011B オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴無し



SI-4011C オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 軽量小型タイプ
プレートφ150 穴無し

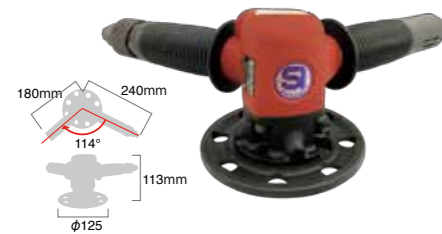


付属品 エアークラッシュ、エアーツールオイル、R3 チップ 3 個(本体装着)六角レンチ・T型レンチ

SI-4012A オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴有り

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち



SI-4012B オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴無し

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち



付属品 エアークラッシュ、エアーツールオイル、R3 チップ 3 個(本体装着)六角レンチ・T型レンチ

SI-4012AL オープン価格

SI-4012BL



モデル No	面取り能力 (軟鋼)	刃数 (枚)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	エアークラッシュ (in)
SI-4011A	R3C3.5	3	10,000	325	2.49	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4011B	R3C3.5	3	10,000	325	2.57	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4011C	R3C3.5	3	10,000	325	2.83	φ150	0.82	89.1	1/4
SI-4012A(L)	R3C3.5	3	10,000	325	2.49 (2.41)	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4012B(L)	R3C3.5	3	10,000	325	2.57 (2.49)	φ125	0.82	89.1	1/4

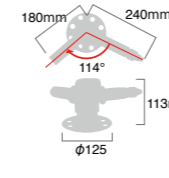
※()内は、セーフティレバー仕様の重さを表記しております。

軽量ベベラー C2~C5 タイプ

SI-4013A オープン価格

面取り能力 C2-C5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴有り

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち
●高さ調整機構により C1-C5 までの
面取りが可能



付属品 エアークラッシュ、エアーツールオイル、C 面チップ 3 個(本体装着)、六角レンチ・T型レンチ (SI-4013AR、SI-4013BR は R3 チップ)

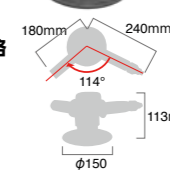
SI-4013AR オープン価格

R3 用チップガイドローラーを使用

SI-4013B オープン価格

面取り能力 C2-C5 軽量小型タイプ
プレートφ125 穴無し

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち
●高さ調整機構により C1-C5 までの
面取りが可能



SI-4013BR オープン価格

R3 用チップガイドローラーを使用

SI-4013AL SI-4013BL SI-4013ARL SI-4013BRL



モデル No	面取り能力 (軟鋼)	刃数 (枚)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	エアークラッシュ (in)
SI-4013A(L)	C2-C5	3	10,000	325	3.01 (2.93)	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4013B(L)	C2-C5	3	10,000	325	3.07 (2.99)	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4013AR(L)※1	R3 R4※2	3	10,000	325	3.01 (2.93)	φ125	0.82	89.1	1/4
SI-4013BR(L)※1	R3 R4※2	3	10,000	325	3.07 (2.99)	φ125	0.82	89.1	1/4

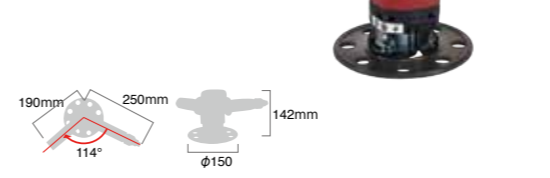
※1: R3チップ装着の為、微調整のみ ※2: R4チップ693-11R、R4用ガイドローラーガイドローラー693-40ECPが必要となります。

ベベラー R3 C3.5 タイプ

SI-4020A オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 ハイパワータイプ
プレートφ150 穴有り

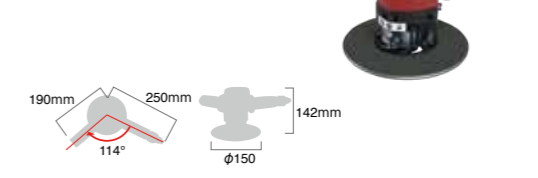
●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち



SI-4020B オープン価格

面取り能力 R3/C3.5 ハイパワータイプ
ガイドプレートφ150 穴無し

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち



付属品 エアークラッシュ、エアーツールオイル、R3 チップ 3 個(本体装着)六角レンチ・T型レンチ

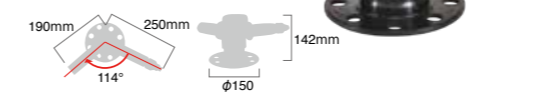
モデル No	面取り能力 (軟鋼)	刃数 (枚)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	エアークラッシュ (in)
SI-4020A(L)	R3C3.5	3	10,000	330	3.57 (3.49)	φ150	0.96	89.8	1/4
SI-4020B(L)	R3C3.5	3	10,000	330	3.69 (3.61)	φ150	0.96	89.8	1/4

ベベラー C2~C7 タイプ

SI-4021A オープン価格

面取り能力 C2-C7 ハイパワータイプ
プレートφ150 穴有り

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち
●高さ調整機構により C2-C7 までの
面取りが可能



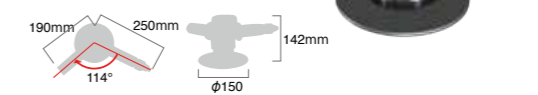
SI-4021AR オープン価格

R3 用チップガイドローラーを使用

SI-4021B オープン価格

面取り能力 C2-C7 ハイパワータイプ
プレートφ150 穴無し

●エアークラッシュ冷却機構
付きでチップが長持ち
●高さ調整機構により C2-C7 までの
面取りが可能



SI-4021BR オープン価格

R3 用チップガイドローラーを使用

付属品 エアークラッシュ、エアーツールオイル、C 面チップ 3 個(本体装着)、六角レンチ・T型レンチ (SI-4021AR、SI-4021BR は R3 チップ)

SI-4021AL SI-4021BL SI-4021ARL SI-4021BRL



モデル No	面取り能力 (軟鋼)	刃数 (枚)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	エアークラッシュ (in)
SI-4021A(L)	C2-C7	3	10,000	330	3.99 (3.91)	φ150	0.96	89.8	1/4
SI-4021B(L)	C2-C7	3	10,000	330	4.12 (4.04)	φ150	0.96	89.8	1/4
SI-4021AR(L)※1	R3 R4※2	3	10,000	330	3.99 (3.91)	φ150	0.96	89.8	1/4
SI-4021BR(L)※1	R3 R4※2	3	10,000	330	4.12 (4.04)	φ150	0.96	89.8	1/4

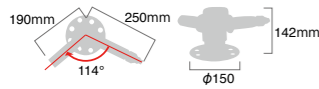
※1: R3チップ装着の為、微調整のみ ※2: R4チップ693-11R、R4用ガイドローラーガイドローラー693-40ECPが必要となります。

※()内は、セーフティレバー仕様の重さを表記しております。

SI-4021A30 オープン価格

30°深さ7mm | ハイパワータイプ
プレートφ150 穴有り

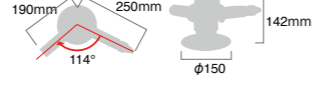
- エアーによるチップ冷却機構付きでチップが長持ち
- 高さ調節機構により1mm-7mmまでの深さ調整が可能



SI-4021B30 オープン価格

30°深さ7mm | ハイパワータイプ
プレートφ150 穴無し

- エアーによるチップ冷却機構付きでチップが長持ち
- 高さ調節機構により1mm-7mmまでの深さ調整が可能



SI-4021A30L
SI-4021B30L

オープン価格



【付属品】エアープラグ、エアーツールオイル、C面チップ3個(本体装着)、六角レンチ・T型レンチ

モデル No	面取り能力 (軟鋼)	刃数 (枚)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	エアーインレット (in)
SI-4021A30(L)	30度 7mm	3	10,000	330	3.99 (3.91)	φ150	0.96	89.8	1/4
SI-4021B30(L)	30度 7mm	3	10,000	330	4.12 (4.04)	φ150	0.96	89.8	1/4

仕様・特長

チップ冷却風機構

- エアーで直接チップを冷却し、昇温率を約半分に下げチップを長持ちさせます。また、スピンドルも内部から冷却します



- エアー噴射により作業箇所から切粉を吹き飛ばしチップへの溶着を防ぎます。

エアー噴射	常温	使用時	
		チップ	スピンドル
なし	25℃	90℃	85℃
あり	25℃	59℃	56℃

直線用ガイドプレート

- 鋼材の角部分の面取り作業が、スムーズに開始できます。

693-65CP (C面用)
692-14CP (R3面用)

直線用ガイドプレート(オプション)

パーツNo.693-65CP
パーツNo.692-14CP



ベースプレートを選べます。

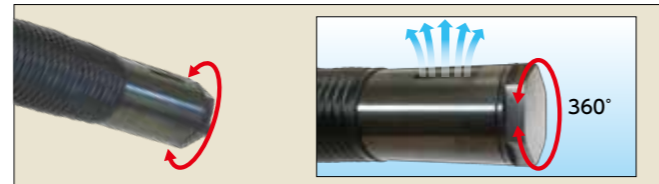


穴ありタイプ

穴なしタイプ

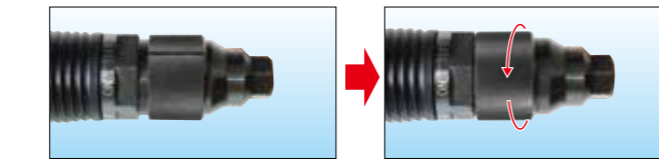
360°スィーベル式デフレクター

- ハンドルを回すことにより、エアー排気を作業の妨げにならない位置に変えることができます。



連続作業ができる2段階式ロータリースイッチ

- ダイヤルを押し込み、左に回すことにより"ON"となり、そのまま連続作業ができます。



ベベラーの作業範囲

高さ調整なし

穴径: R3 φ32 以上, C3 φ32 以上

深さ: 標準ガイドローラー使用時 10mm以上, 交換ガイドローラー(R3用)使用時 7mm以上

R面: R17mm以上

高さ調整あり

穴径: C2-φ32 以上, C4-φ36 以上, C3-φ34 以上, C5-φ38 以上

深さ: 標準ガイドローラー使用時 10mm以上, 交換ガイドローラー(R3用)使用時 7mm以上

R面: R17mm以上

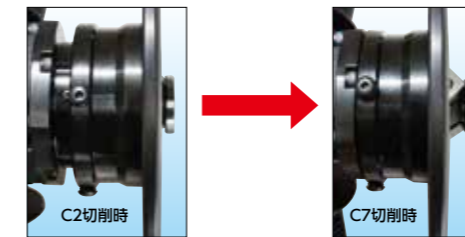
面取高さ調節機能

SI-4021A/B
SI-4013A/B



- ベースプレートを回してカッターホルダーの高さをC2~C7まで調節でき幅広くご使用になれます。

※SI-4013A/Bの調整範囲はC1-C5



デフレクター 693-22B

- デフレクター側のハンドルを交換することにより、ワンハンドタイプに交換できます。狭い箇所の面取りも可能となります。



R3チップ		R4チップ		C面チップ			
693-100R 標準タイプ	693-101R 高切削タイプ 鉄用	693-100RS 高耐久タイプ ステンレス用	693-110R 標準タイプ 鉄用	693-100C 標準タイプ	693-100CS 高耐久タイプ ステンレス用	693-100CK 高耐久タイプ 鉄/ステンレス用	693-100CA 溶着軽減タイプ 銅/アルミ用

チップの交換動画



微調整用ガイドローラー

- R3作業時、ワークが直角でないとき(鋭角、鈍角)の際使用してください。



図番	直径に対して	刻印	図番	直径に対して	刻印
693-5E05	+0.05	05	693-5E-05	-0.05	-05
693-5E10	+0.10	10	693-5E-10	-0.10	-10
693-5E15	+0.15	15	693-5E-15	-0.15	-15
693-5E20	+0.20	20	693-5E-20	-0.20	-20

チップキャッチャー 693-72CP

- 削ったチップの飛散を少なくし、チップの回収作業が簡単に出来ます。



回収したチップは背面より簡単に捨てられます。

ビードカッター

Bead Cutters

- 電動ビードカッターは34ページをご覧ください。

SI-4080 オープン価格

- 10mm以上のビード幅も2回に分けて難なく取れます
- エアーによるチップ冷却機構付き



標準付属 695-100
ビードカッター
専用チップ

【付属品】エアープラグ、エアーツールオイル、C面用チップ3個(本体装着)、六角レンチ・T型レンチ

SI-4080L オープン価格

- 10mm以上のビード幅も2回に分けて難なく取れます
- エアーによるチップ冷却機構付き



SI-4080 説明動画



モデル No	スロットル仕様	標準ビード幅 (mm)	標準余盛 (mm)	質量 (kg)	騒音値 dB(A)	空気消費量 (m³/min)
SI-4080	ロータリー	10	6	4.50	96.3	0.96
SI-4080L	セーフティーレバー	10	6	4.50	96.3	0.96



電動ツール

Electric Tools

コードレス ラチェットレンチ

SI-120R バッテリーパック 2 個セット

オープン価格

差込角 9.5mm | 10.8V リチウムイオン電池

- 狭い箇所でのボルト脱着作業に最適
- LED ライト付き



SI-120R セット内容

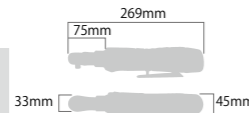


SI-120R-1 バッテリーパック 1 個セット

オープン価格

SI-120RH 本体のみ

オープン価格



コードレス インパクトドライバー

SI-330D バッテリーパック 2 個セット

オープン価格

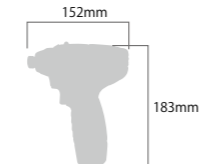
10.8V リチウムイオン電池

- LED ライト付き
- 無段変速スイッチ
- 電池残量インジケーター付き



SI-330D-1 バッテリーパック 1 個セット

オープン価格



SI-330DH 本体のみ

オープン価格



モデル No	差込角 (mm)	能力ボルト径 (mm)	締付トルク (Nm)	回転速度 (min ⁻¹)	全長 (mm)	質量 (kg) 電池パック含む	バッテリーパック	充電時間
SI-120R	9.5	10	40	0 ~ 240	269	0.92	10.8V 2.0Ah	90 分

モデル No	ビット差込口 (mm)	締付能力 (mm)	回転速度 (min ⁻¹)	打撃数 (回)	全長 (mm)	質量 (kg) 電池パック含む	バッテリーパック	充電時間
SI-330D	6.35	5 ~ 6	0 ~ 2,800	0 ~ 3,100	152	0.9	10.8V 2.0Ah	90 分

コードレス インパクトレンチ

SI-166W バッテリーパック 2 個付きセット

SI-166W-1 バッテリーパック 1 個付きセット

SI-166WH 本体のみ

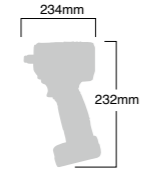
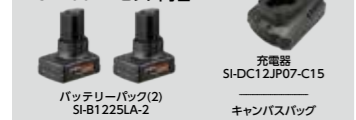
オープン価格

差込角 12.7mm | 10.8V リチウムイオン電池

- 耐久性の高いブラシレスモーター採用
- ハイパワー最高トルク 360Nm
- 右回転 4 段階、左回転 2 段階の締付けモード切替機能付き



SI-166W セット内容



SI-170W バッテリーパック 2 個付きセット

SI-170W-1 バッテリーパック 1 個付きセット

SI-170WH 本体のみ

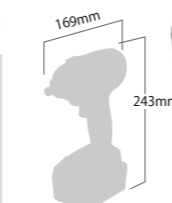
オープン価格

差込角 12.7mm | 18V リチウムイオン電池

- 耐久性の高いブラシレスモーター採用
- ハイパワー最高トルク 400Nm
- 右回転 3 段階の締付けモード切替機能付き



SI-170W セット内容



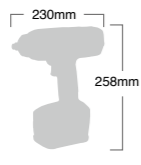
SI-260W オープン価格

差込角 12.7mm | 18V リチウムイオン電池

- LED ライト付き
- 長寿命の4ポールモーター
- 電池残量インジケーター付き



セット内容

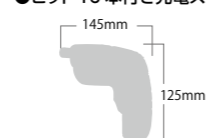


スクリュードライバー

SI-333D オープン価格

3.7V リチウムイオン電池

- LED ライト付き
- ビット 16 本付き充電スタンド



モデル No	差込角 (mm)	ビット差込口 (mm)	締付能力 (mm)	最高トルク (Nm)	回転速度 (min ⁻¹)	打撃数 (回)	全長 (mm)	質量 (kg) 電池パック含む	バッテリーパック	充電時間
SI-166W(-1)(H)	12.7	-	普通ボルト M10 ~ M20	360	0 ~ 2,800	0 ~ 3,200	134	1.48	10.8V 4.0Ah	180 分
SI-170W(-1)(H)	12.7	-	普通ボルト M10 ~ M20	400	0 ~ 2,100	0 ~ 3,000	169	1.82	18V 4.0Ah	70 分
SI-260W	12.7	-	高力ボルト M8~24 普通ボルト M10 ~ 20	700	0 ~ 1,700	0 ~ 2,200	230	3.21	18V 4.0Ah	70 分
SI-333D	-	6.35	-	-	0 ~ 2,800	0 ~ 3,100	152	0.9	3.7V 1.5Ah	90 分

※最高トルクの数値は、当社規定条件で測定した能力最大値です。実作業でのトルク値とは異なります。

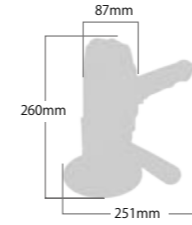
電動ベベラー

SI-4050C C 面仕様

SI-4050R R 面仕様

オープン価格

軽量かつパワフルな
1,100W モーター搭載



付属品 | チップ 3 個(本体装着)、六角レンチ、T 型レンチ

モデル No	面取り能力 (軟鉄)	刃数	無負荷回転数 (r.p.m)	全長 (mm)	質量 (kg)	ベースプレートサイズ (mm)	電源	定格電源	消費電力
SI-4050C	C2-C5	3	600~4,800	251	5.0	φ150	単相交流 100V	11.7A	1,100W
SI-4050R	R3 R4※	3	600~4,800	251	5.0	φ150	単相交流 100V	11.7A	1,100W

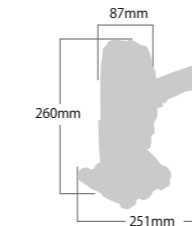
※4 R4チップ 693-110R R4 ガイドローラー 693-40ECP が必要となります。R4 チップ使用時は、直線プレートは使用できません。

R3チップ		R4チップ		C面チップ			
693-100R 標準タイプ	693-101R 高切削タイプ 鉄用	693-100RS 高耐久タイプ ステンレス用	693-110R 標準タイプ 鉄用	693-100C 標準タイプ	693-100CS 高耐久タイプ ステンレス用	693-100CK 高耐久タイプ 鉄 / ステンレス用	693-100CA 溶着軽減タイプ 銅 / アルミ用

電動ビードカッター

SI-4090 オープン価格

軽量かつパワフルな
1,100W モーター搭載



標準付属
695-100
ビードカッター専用チップ

付属品 | チップ 3 個(本体装着)、六角レンチ、T 型レンチ

モデル No	標準ビード幅 標準余盛	刃数	無負荷回転数 (r.p.m)	全長 (mm)	質量 (kg)	電源	定格電源	消費電力
SI-4090	10mm※/6mm	3	600~4,800	251	5.6	単相交流 100V	11.7A	1,100W

※最大 20mm ビードの高さによっては、2 回に分けての作業になります。

キズに強いダイキャスト製
プロテクターを装着

床に置いた時の設置する箇所にダイキャスト製のプロテクターを装着キズ等、設置部のダメージを緩和します。

変速ダイヤルは最高値の「6」でご使用願います。

連続作業に
便利な
ロックボタン付

連続して切削する際にスイッチを握り続けなくても回転を維持できる便利なロックボタン付

専用ハンドル付
手に馴染みやすい素材で握りやすく
作業性も良いハンドル付き

二重絶縁

LED ライト

SI-820 オープン価格

- 3.7V リチウムイオン電池
- 600/300lm 明るさ 2 段階
- 連続点灯時間 2.3 時間
- 充電&バッテリー残量インジケータ付き

LED	6W(本体)3W(上部)
明るさ	【本体LED】100%=600lm / 50%=300lm 【上部LED】160lm
色温度	【本体LED】6400K
電池	リチウムイオン電池 3.7V 2600mAh
充電時間	2.5 時間
サイズ	229×52×40mm
重量	271g
付属品	専用 AC 電源アダプター 5V 1A



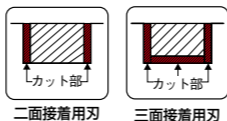
電動コーキングカッター

SI-4730E オープン価格

- 建築コーキングがし用



【付属品】二面接着用刃 (1)、三面接着用刃 (1)



モデル No	無負荷往復数 (s.p.m.)	ストローク数 (mm)	全長 (mm)	質量 (kg)	消費電力 (W)	使用電圧 (V)
SI-4730E	5,000	7	255	1.26	250	100

パテクリーナー (集塵機)

SI-350 オープン価格

- 乾式パテ粉専用集塵機
- エアーサnder-連動オートスイッチ付き
- 3段階フィルター付き



【付属品】布フィルター、マイクロフィルター、フィルター紙バック (3)、キャスター、ハンドル、ホースホルダー、接続ホースキット、カフス付サnder-用ダストホース口径φ19、口径φ25(各1)

モデル No	集塵容量 (ℓ)	消費電力 (W)	電圧 (V)	吸込仕事率 (W)	サイズ (mm)	風量 (m³/min)	重量 (kg)	ホース長さ (m)
SI-350	24	1100	100	250	380×380×700	2.6	12.5	7 (ホースキット5m+ダストホース2m)

コードレス ミニポリッシャー

SI-440P バッテリーパック 2 個付きセット

SI-440P-1 バッテリーパック 1 個付きセット

SI-440PH 本体のみ

オープン価格

- 10.8V リチウムイオン電池

- LED ライト付き
- 無段変速スイッチ
- 電池残量インジケータ付き



コードレス ダブルアクションポリッシャー

SI-440DA バッテリーパック 2 個付きセット

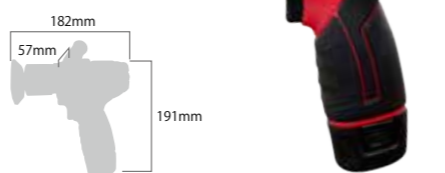
SI-440DA-1 バッテリーパック 1 個付きセット

SI-440DAH 本体のみ

オープン価格

- 10.8V リチウムイオン電池

- LED ライト付き
- 無段変速スイッチ
- 電池残量インジケータ付き



モデル No	パッドサイズ (mm)	パフサイズ (mm)	オービットダイヤ (mm)	回転速度 (min ⁻¹)	パッド取付部ネジ径 (in)	全長 (mm)	質量 (kg) バッテリーパック含む	バッテリーパック	充電時間
SI-440P(-1)(H)	φ75	φ80	-	Lo~2,800 Hi~7,600	5/16"	131	0.88	10.8V 2.0Ah	90 分
SI-440DA(-1)(H)	φ75	φ80	7	Lo~2,800 Hi~7,600	M6	182	1.15	10.8V 2.0Ah	90 分

シングルアクションポリッシャー

SI-520P-P130 オープン価格

SI-520P-PB130 オープン価格

SI-520P-P150 オープン価格

SI-520P-PB150 オープン価格

- 100V トップクラスのパワー
- 軽量かつパワフルな 1,100W モーター搭載



キズに強いダイキャスト製プロテクターを装着

床に置いた時の接地する箇所にダイキャスト製のプロテクターを装着
キズ等、接地部のダメージを緩和します。

細やかな作業が行える変速ダイヤル付
作業中片手で研磨面に合わせた回転数にすばやく調整できます。また、負荷をかけても回転数の落ち込みが少なく、ムラの無い安定したポリッシングが可能です。

連続作業に便利なロックボタン付
連続してポリッシングする際にスイッチを握り続けなくても回転を維持できる便利なロックボタン付

ロングタイプの補助ハンドル
手に馴染みやすい素材と後部を丸い形状にすることで作業性も良く、握る場所を問いません。

SI-520P-P130 φ130パッドセット



SI-520P-PB130 φ130パッドバフセット



SI-520P-P150 φ150パッドセット



SI-520P-PB150 φ150パッドバフセット



モデル No	使用電圧 (V)	定格電流 (A)	消費電力 (W)	無負荷回転数 (r.p.m.)	パッド取付部ネジ径 (in)	全長 (mm)	質量 (kg) 補助ハンドル含む	絶縁方式	コード長さ (m)
SI-520P	100	11.7	1,100	600 ~ 2,000	5/16"	251	2.1	二重絶縁	5

ダブルアクションポリッシャー

SI-530DA オープン価格

- パワフルな磨きができるオービット径 15mm のダブルアクション機構



キズに強いダイキャスト製プロテクターを装着
床に置いた時の接地する箇所にダイキャスト製のプロテクターを装着
キズ等、接地部のダメージを緩和します。

細やかな作業が行える変速ダイヤル付
作業中片手で研磨面に合わせた回転数にすばやく調整できます。また、負荷をかけても回転数の落ち込みが少なく、ムラの無い安定したポリッシングが可能です。

連続作業に便利なロックボタン付
連続してポリッシングする際にスイッチを握り続けなくても回転を維持できる便利なロックボタン付

ロングタイプの補助ハンドル
手に馴染みやすい素材と後部を丸い形状にすることで作業性も良く、握る場所を問いません。

モデル No	パッドサイズ (mm)	パフサイズ (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	オービットダイヤ (mm)	使用電圧 (V)	定格電流 (A)	消費電力 (W)	全長 (mm)	質量 (kg) 補助ハンドル含む	絶縁方式	コード長さ (m)
SI-530DA	φ123	φ165	2,000 ~ 4,500	15	100	10.1	850	283	2.5	二重絶縁	5

電動ポリッシャー アクセサリー

●標準装備 ○オプション

アクセサリコード	400E-100	4000041	400E-103	400E-104	60100001	400E-101	400E-102	256-103	256-104	1151-100	1151-101	1151-102	1151-103	114-102	129KL-102	119KS-102
掲載ページ	38	37	37	37	-	38	38	38	38	37	37	37	37	37	38	38
	φ 130	φ 150	φ 130	φ 150	φ 123	φ 165	φ 165	φ 190	φ 180	φ 75	φ 75	φ 75	φ 50	φ 75	φ 80	φ 80
	マジック	マジック	マジック	マジック	マジック	ウールパフ	ウレタンパフ	ウレタンパフ	ウールパフ	マジックハードタイプ	マジック	マジック	マジック	マジック	ウレタンパフ	ウールパフ
製品コード	SI-440P/P-1	SI-440DA/DA-1	SI-520P-P130	SI-520P-PB130	SI-520P-P150	SI-520P-PB150	SI-530DA	SI-410E								
頁	35	35	36	36	36	36	36	※								

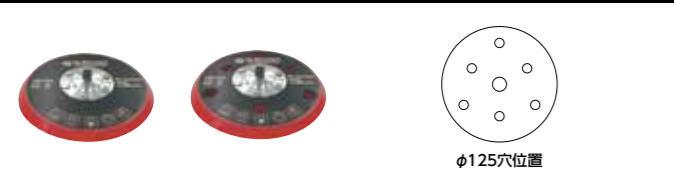
※は、販売終了品

サンダーパッド



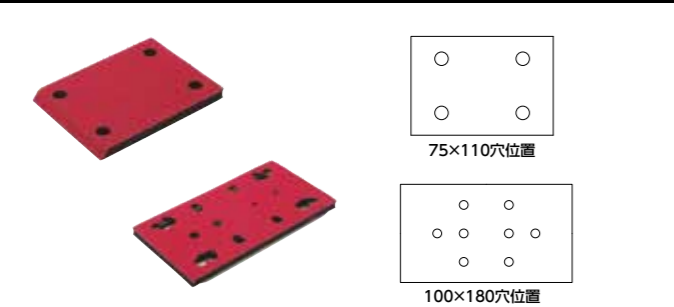
品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
491-100	φ125レーザーパッド(穴なし)	5/16"	¥3,900
491-101	φ125マジックパッド(穴なし)	5/16"	¥5,000
491-102	φ125レーザーパッド(穴有)	5/16"	¥3,900
491-103	φ125マジックパッド(穴有)	5/16"	¥5,000
491-108	φ150マジックパッド(穴なし)	5/16"	¥6,600
491-109	φ150レーザーパッド(穴なし)	5/16"	¥5,000
485A-104	φ150レーザーパッド(穴有)	5/16"	¥5,000
485A-105	φ150マジックパッド(穴有)	5/16"	¥6,600
482K-100	φ125マジックパッド(タフパッド)	5/16"	¥5,000
181-100	φ125マジックパッド(SI-3200A-B用)	-	¥3,900
マイクロミニサンダーシリーズ用			
1031-100	φ75マジックパッド	5/16"	¥6,100
1031-02M	φ100マジックパッド(穴なし)	5/16"	¥5,000
1031-DFM	φ100マジックパッド(穴有)	5/16"	¥5,000
1031-05M	φ125マジックパッド(穴なし)	5/16"	¥5,000
1031-5DFM	φ125マジックパッド(穴有)	5/16"	¥5,000

サンダーパッド(リベットタイプ)



品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
491-100A	φ125レーザーパッド(穴なし)	5/16"	¥3,600
491-101A	φ125マジックパッド(穴なし)	5/16"	¥3,900
491-102A	φ125レーザーパッド(穴有)	5/16"	¥3,600
491-103A	φ125マジックパッド(穴有)	5/16"	¥3,900

オービタルサンダーパッド



品番	品名	サイズ(mm)	希望小売価格(税抜)
490B-101	SI-3001A/3004M用マジックパッド	75×110	¥4,100
490B-100	SI-3001A/3004P用レーザーパッド	75×110	¥3,200
490B-103	SI-3011A/3014M用マジックパッド	75×110	¥4,400
490B-102	SI-3011A/3014P用レーザーパッド	75×110	¥3,300
477A-101	SI-3018AM用マジックパッド	100×180	¥5,300
477A-100	SI-3018AP用レーザーパッド	100×180	¥6,300

ランダムパッド



品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
129KL-100	φ75ランダムパッド(マジック)	M6	¥3,300
491-110	φ125ランダムパッド(マジック)	5/16"	¥5,500
491-110P	φ125ランダムパッド(レーザー)	5/16"	¥5,000
400C-100	φ130レインボーランダムパッド	5/16"	¥4,200

ミニサンダーパッド SI-2008EX/SI-2108EX



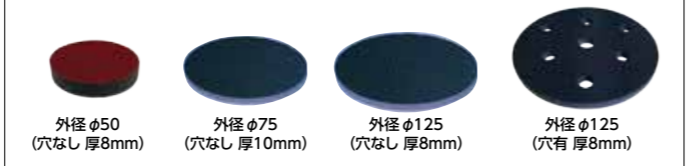
品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
262-21	φ50マジック式パッド	M6	¥2,800
114DA-100	φ75マジック式パッド	M6	¥3,300

軸付マジックパッド SI-2005



品番	サイズ	軸径	希望小売価格(税抜)
115-102	φ50	6mm	¥2,500
115-103	φ75	6mm	¥2,900

中間クッションパッド 汎用



品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
115-106	φ50(穴なし)クッションパッド	5枚	¥2,400
115-106S		1枚	¥700
129KL-103	φ75(穴なし)クッションパッド	5枚	¥3,300
129KL-103S		1枚	¥800
1041-100	φ125(穴なし)クッションパッド	5枚	¥5,700
1041-100S		1枚	¥1,500
1140-102	φ125(穴有)クッションパッド	5枚	¥5,700
1140-102S		1枚	¥1,500

ポリリッシャー用パッド



品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
400E-100	φ130レインボーパッド	5/16"	¥3,100
40000041	φ150レインボーパッド	5/16"	¥3,700
400E-103	φ130フレックスパッド	M16メネジ	¥3,900
400E-104	φ150フレックスパッド	M16メネジ	¥3,900
481-105	φ140マジックパッド(SI-430E用)	5/16"	¥3,300

ミニポリリッシャーパッド SI-2009/SI-440P



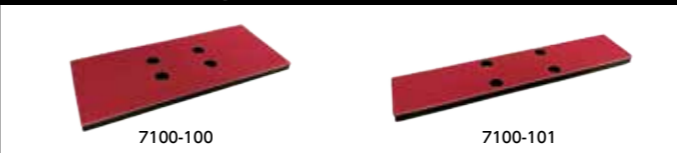
品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
1151-103	φ50マジックパッド	5/16"	¥3,300
1151-101	φ75ランダムパッド(マジック)	5/16"	¥3,300
1151-102	φ75マジックパッド	5/16"	¥3,300
1151-100	φ75マジックパッド(ハードタイプ)	5/16"	¥3,300

ミニポリリッシャーパッド SI-410E/SI-2224/SI-440DA



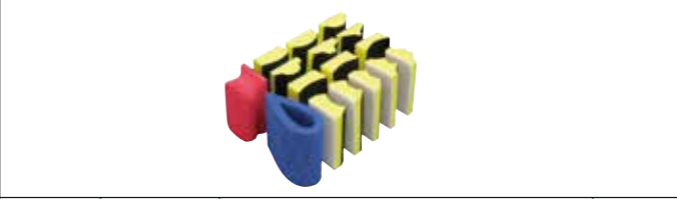
品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
114-102	φ75マジックパッド	M6	¥3,300

ストレートサンダー用パッド SI-7100



品番	品名	サイズ(mm)	希望小売価格(税抜)
7100-100	SI-7100M用マジックパッド	75×175	¥3,900
7100-103	SI-7100P用レーザーパッド	75×175	¥3,900
7100-101	SI-7100用マジックスリムパッド	35×175	¥2,800
7100-104	SI-7100用レーザースリムパッド	35×175	¥2,800

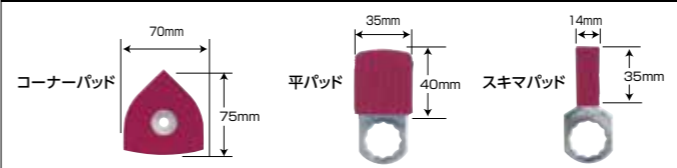
マルチストレートサンダーパッド SI-7100S



品番	品名	セット内容	希望小売価格(税抜)
7100-102	パッドセット	凸凹パッド14種類、ハンドパッド、ハンドグリッパ SI-7100S用パッドシュー(本体取付けネジ付き)	¥11,000

品番	サイズ(mm)	品名	希望小売価格(税抜)	品番	サイズ(mm)	品名	希望小売価格(税抜)
3C 412	φ40	凹パッド7	¥1,700	3I 408	φ40	凸パッド1	¥1,700
3C 416	φ40	凹パッド8	¥1,700	3I 412	φ40	凸パッド2	¥1,700
3C 420	φ40	凹パッド9	¥1,700	3I 420	φ40	凸パッド3	¥1,700
3C 402	φ40	凹パッド10	¥1,700	3I 402	φ40	凸パッド4	¥1,700
3C 403	φ40	凹パッド11	¥1,700	3I 404	φ40	凸パッド5	¥1,700
3C 404	φ40	凹パッド12	¥1,700	3I 406	φ40	凸パッド6	¥1,700
3C 406	φ40	凹パッド13	¥1,700	39400	φ100	ハンドパッド	¥1,700
3C 408	φ40	凹パッド14	¥1,700	39403	φ100	ハンドグリッパ	¥1,700
				7100-23	40×100	パッドシュー(取付ネジ付)	¥1,100

フィットサンダー(木工用)パッド SI-3200A



品番	品名	希望小売価格(税抜)
118-3A	コーナーパッド	¥3,500
181-101	平パッド	¥4,200
181-102	スキマパッド	¥2,800

吸塵用ダストホース&バッグ



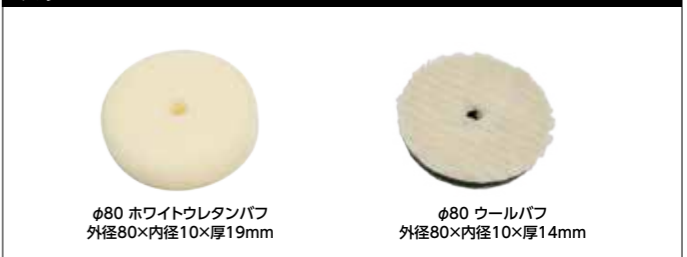
品番	品名	希望小売価格(税抜)
1040-54	ダストホース(φ19×2m)	¥2,200
1040-54C	ダストホース(φ19×2m)SI-350用カフス付	¥3,600
570-42A	ダストホース(φ25×2m)	¥3,300
570-42C	ダストホース(φ25×2m)SI-350用カフス付	¥5,000
485-42	ダストバッグ(380×500mm)	¥3,500

パフ SI-2008/SI-2108



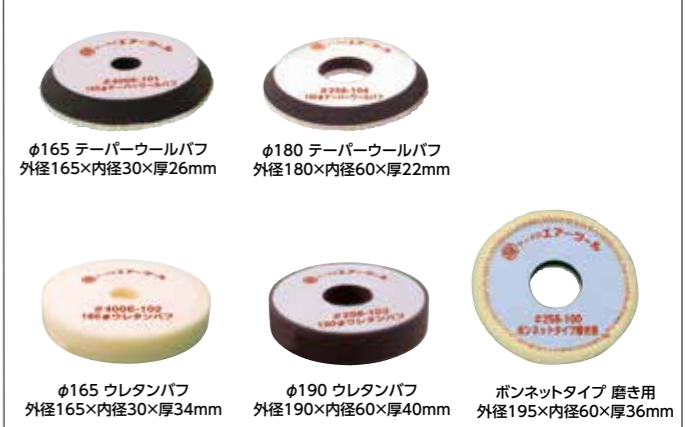
品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
115-100	φ60ウレタンパフ	5枚	¥1,100
115-100S		1枚	¥300
115-101	φ60ウールパフ	5枚	¥1,800
115-101S		1枚	¥500

パフ SI-2009/SI-2224/SI-410E/SI-440P/SI-440DA



品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
129KL-102	φ80ホワイトウレタンパフ	5枚	¥4,400
129KL-102S		1枚	¥1,200
119KS-102	φ80ウールパフ	5枚	¥5,500
119KS-102S		1枚	¥1,400

ポリリッシャー用パフ



品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
400E-101	φ165テーパードールパフ	5枚	¥12,700
400E-101S		1枚	¥3,300
400E-102	φ165ウレタンパフ	5枚	¥11,000
400E-102S		1枚	¥2,900
256-104	φ180テーパードールパフ	1枚	¥3,300
256-103	φ190ウレタンパフ	1枚	¥2,200
256-100	φ195ウールパフ	1枚	¥3,500

ギアアクションポリリッシャー用パフ SI-2415



品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1145-101	φ165ウールパフ	5枚	¥12,700
1145-101S		1枚	¥3,300
1145-102	φ165プロファイルウレタンパフ	5枚	¥9,900
1145-102S		1枚	¥2,600

ワックスポリッシャー用パフ・パッド SI-3101WP

φ150 ウレタンパフ 外径150×内径32×厚30mm
φ125 ウールパフ 外径125×厚6mm
φ106 マジックパッド

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1041-102	φ150ウレタンパフ	5枚	¥6,600
1041-102S		1枚	¥1,800
1041-103	φ125ウールパフ	5枚	¥6,600
1041-103S		1枚	¥1,800
品番	品名	ネジ径	希望小売価格(税抜)
1041-104	φ106マジックパッド	5/16"	¥3,300

ウインドウポリッシャーパッド SI-3001A-B

ガラスポリッシュPRO (クッションパッド付)
Cパッド 油膜取り用
Dパッド コーティング用

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1040-200	ガラスポリッシュPRO (80×115)	5枚	¥7,000
490-114	Cパッド(83×105)	5枚	¥4,400
490-114S		1枚	¥1,200
490-115	Dパッド(83×105)	5枚	¥4,400
490-115S		1枚	¥1,200

各種ベルトサンダー用ペーパー

SI-2700/SI-2700LS/SI-2740/SI-2800/SI-2800BC

品番	サイズ	粒度	入数	希望小売価格(税抜)
509-106	10×330mm	#60	50本	¥5,500
509-107	12×330mm	#60	50本	¥5,500
509LK-106	13×460mm	#60	25本	¥4,000
507-103	20×520mm	#60	20本	¥3,100

スクラッチベルト SI-2700/SI-2740

品番	用途	入数	希望小売価格(税抜)
509-140	パイザー、モールの両面テープはがし	10本	¥9,900

プレコートグリット SI-2015A

#PGS-400&600

品番	番手・サイズ	希望小売価格(税抜)
PGS-400	#400・φ65×30×軸φ6	¥4,700
PGS-600	#600・φ65×30×軸φ6	¥4,700

ミニメカブレード SI-4740

80mm 32山 鉄板用

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1026-49A	32山 鉄板用	10枚	¥6,600

EGブレードスーパー SI-4710/SI-4700B

101mm 32山 鉄板用

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
506-100	32山 鉄板用	10枚	¥6,600
506-101	18山 木工用	10枚	¥6,600
506-102	24山 アルミ用	10枚	¥6,600

メカブレードスーパー SI-4730

105mm 32山 鉄板用

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1025-49A	32山 鉄板用	10枚	¥9,900

コーキングカッターブレード SI-4300A

L字型ブレード 78mm 11mm
カッターブレード 95mm 8mm 31mm

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
508-101	L字型ブレード	2枚	¥8,800
508-50	カッターブレード	1枚	¥3,900

ロータリー/ピラーカットブレード SI-4300B

ロータリーブレード #508-45
スーパーピラーカットブレード #508-45B

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
508-45	φ63 ロータリーブレード	2枚	¥7,700
508-45B	スーパーピラーカットブレード	3枚	¥8,800

コーキングカッターブレード SI-4730E/SI-4730C

75mm 13mm 二面接着用
75mm 13mm 三面接着用

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
1025C-100	二面接着刃	10枚	¥11,000
1025C-101	三面接着刃	10枚	¥12,000

ウルトラスポットカッター SI-5820

品番	サイズ	希望小売価格(税抜)
139AC-EX2	φ8.2×85mm AC-EX II	¥6,600

EGカッター・ミニ SI-5800

φ8.0 EGカッター・ミニ

品番	サイズ	入数	希望小売価格(税抜)
271-151	φ8.0×38mm バイオレットコーティング	3本	¥13,200

ペペラー用チップ

R3 チップ 693-100R
C面チップ 693-100CS

品番	品名	用途	入数	希望小売価格(税抜)
693-100R	R3 チップ	標準	10個	オープン価格
693-101R	R3 チップ	鉄用	10個	オープン価格
693-100RS	R3 チップ	ステンレス用	10個	オープン価格
693-110R	R4 チップ	鉄用	3個	オープン価格
693-100C	C面チップ	標準	10個	オープン価格
693-100CK	C面チップ	鉄/ステンレス用	10個	オープン価格
693-100CS	C面チップ	ステンレス用	10個	オープン価格
693-100CA	C面チップ	アルミ用	10個	オープン価格

ニードル

2mmニードルホルダー 820-23
3mmニードル 820-115
2mmニードル 820-245

品番	品名	バック入数	適合機種	希望小売価格(税抜)
820-115	3mmニードル	12本	SI-4150EX, SI4160	¥2,200
820-245	2mmニードル	29本	SI-4150EX, SI4160	¥5,400
820-23	2mmニードルホルダー		SI-4150EX, SI4160	¥7,800

※ 2mmニードルをご使用の場合は、2mmニードルホルダーの本体装着が必要です。

チゼル SI-4120A

シートメタルチゼル 400-120
スクレーパー 400-130
ワイドスクレーパー 400-140
ストレートパンチ 400-150
マフラーカッター 400-160
フォークチゼル 400-170
モイルポイント 400-180
スポットウェルドブレイカー 400-190

品番	品名	サイズ(幅×全長×軸径)	希望小売価格(税抜)
400-120	シートメタルチゼル(807)	17×152×10.2mm	¥3,100
400-130	スクレーパー(810)	19×178×10.2mm	¥2,400
400-140	ワイドスクレーパー(805)	32×165×10.2mm	¥3,600
400-150	ストレートパンチ(814)	φ13×178×10.2mm	¥2,400
400-160	マフラーカッター(808)	16×168×10.2mm	¥3,300
400-170	フォークチゼル(803)	32×152×10.2mm	¥7,200
400-180	モイルポイント(825)	18×178×10.2mm	¥2,400
400-190	スポットウェルドブレイカー(815)	φ13×146×10.2mm	¥3,300

マイクログラインダー用砥石

3mm軸付き砥石 340-58
φ30カップ砥石 ネジ径M7 340-57

品番	品名	バック入数	適合機種	価格
340-58	3mm軸付き砥石	10個	SI-2051SG	¥5,000
340-57	φ30カップ砥石 M7	12個	SI-2050AG	¥10,600

ヤスリ SI-4710/SI-4730/SI-4740/SI-4740F

7.3mm 47mm 105mm 平ヤスリ #506P-56F
5.5mm 55mm 107mm 三角ヤスリ #506P-56T
φ5mm 56mm 107mm 丸ヤスリ #506P-56R

品番	品名	入数	希望小売価格(税抜)
506P-56F	平ヤスリ	5本	¥6,600
506P-56T	三角ヤスリ	5本	¥6,600
506P-56R	丸ヤスリ	5本	¥6,600
506P-56S	平・三角・丸セット	各1本	¥4,000

ドリルチャック(ハンドル付)&キーレスチャック

SI-5500 SI-5501 SI-5506
SI-5300A SI-5305A SI-5355 SI-5820
SI-5501KL SI-5506KL
SI-5200A SI-5305-8A

品番	チャックサイズ	希望小売価格(税抜)
KD-002 (10mm用)	1.0~10mm	¥3,100
KD-004 (10mm用)	1.5~10mm	¥3,900
LX-10 (10mm用)キーレスチャック	10mm	¥3,300
KD-003a (13mm用)	1.5~13mm	¥4,400

チャックハンドル

KG1 KK

品番	適合チャック	希望小売価格(税抜)
KG1	KD-002用	¥700
KK	KD-003a用 KD-004用	¥700

ボルトクリーナー用ブラシ SI-5405BC

クリーナーケースCP ホールブラシ 座面ブラシ インナーブラシ

品番	品名	価格
5405-100	クリーナーケースCP : M20×37L(灰)	オープン価格
5405-101	クリーナーケースCP : M22×60L(赤)	オープン価格
5405-102	クリーナーケースCP : M24×37L(青)	オープン価格
5405-103	クリーナーケースCP : M30×60L(黒)	オープン価格
5405-104	ホールブラシ : M20用	オープン価格
5405-105	ホールブラシ : M22用	オープン価格
5405-106	ホールブラシ : M24用	オープン価格
5405-107	ホールブラシ : M30用	オープン価格
5405-108	座面ブラシ	オープン価格
5405-109	インナーブラシ : M20×37L用	オープン価格
5405-110	インナーブラシ : M22×60L用	オープン価格
5405-111	インナーブラシ : M24×37L用	オープン価格
5405-112	インナーブラシ : M30×60L用	オープン価格

インパクトレンチ・専用ボディアカバー



品番	適合機種	希望小売価格(税抜)
736-26	SI-1600C ULTRA	¥2,400
913-21	SI-1800B ULTRA	¥3,300
967-23	SI-1550T ULTRA, SI-1555T ULTRA	¥5,200

ワイプホースAssy



品番	長さ	適合機種	希望小売価格(税抜)
890-100	吸気ホース:80cm 排気ホース:40cm	SI-4300B, SI-4300A, SI-4730, SI-2108EX, SI-2008EX, SI-2009EX, SI-2009EX-H SI-2002EX, SI-2012EX, SI-2005, SI-2015A	¥3,300

スィーベルレギュレーター



品番	サイズ	材質	希望小売価格(税抜)
600-200	オス1/8" メス1/4"	アルミ	¥3,100
600-300	オス1/4" メス1/4"	アルミ	¥3,300

エアレギュレーター



品番	品名	希望小売価格(税抜)
181-45	1/4" NPTエアレギュレーター	¥1,100

スルーラチェット用ソケット SI-1288



品番	品名	希望小売価格(税抜)
313-23	8mmソケット	¥900
313-14	10mmソケット	¥900
313-24	11mmソケット	¥900
313-13	12mmソケット	¥900
313-25	13mmソケット	¥900
313-12	14mmソケット	¥900
313-16	3/8"アダプター	¥1,200

SI-125 プラスチックエアダスターガン



流量調整ダイヤル

●流量範囲 40~290L/min
●保証耐圧力 1.5MPa
●質量 70g

オープン価格

品番	品名	容量	入数	希望小売価格(税抜)
300-MLS	エアーツールオイル	300 CC	1本	¥1,300
300-ML	エアーツールオイル	300 CC	12本	¥10,800
300-MLDAI	エアーツールオイル	300 CC	48本	¥40,800

エアーツールオイル



品番	品名	容量	入数	希望小売価格(税抜)
300-MLS	エアーツールオイル	300 CC	1本	¥1,300
300-ML	エアーツールオイル	300 CC	12本	¥10,800
300-MLDAI	エアーツールオイル	300 CC	48本	¥40,800

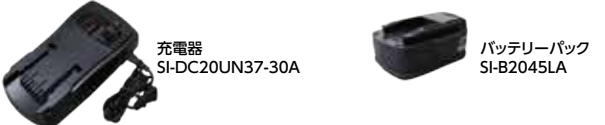
充電器 & バッテリーパック

●コードレスラチェット/インパクトドライバー/ポリッシャー用 オープン価格
SI-120R / SI-330D / SI-440P / SI-166W



品番	品名	仕様
SI-DC12JP07-C15	充電器	電源 AC100V
SI-B1225 LA-2	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧10.8V / 容量4.0Ah
SI-B1212 LA	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧10.8V / 容量2.0Ah

●コードレスインパクトレンチ/アングルインパクトレンチ用 オープン価格
SI-165W / SI-165AH



品番	品名	仕様
SI-DC20UN37-30A	充電器	電源 AC100V
SI-B2045LA	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧18.0V / 容量2.0Ah

●コードレスインパクトレンチ用 オープン価格
SI-170W / SI-260W



品番	品名	仕様
SI-DC20UN26-C40	充電器	電源 AC100V
SI-B2029LA-2	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧18.0V / 容量4.0Ah

●コードレスブラインドリベッター用 オープン価格
SI-735



品番	品名	仕様
SI-DC20UN37-30A	充電器	電源 AC100V
SI-B2045LA-2	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧18.0V / 容量4.0Ah

●コードレススティックポリッシャー用 オープン価格
SI-410E



品番	品名	仕様
SI-DC20UN40-15A	充電器	電源 AC100V
SI-B1242LA	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧10.8V / 容量2.0Ah

●コードレススティックポリッシャー用 オープン価格
SI-410E



品番	品名	仕様
SI-DC20UN40-15A	充電器	電源 AC100V
SI-B1242LA	バッテリーパック	リチウムイオン / 電圧10.8V / 容量2.0Ah

カーボンブラシ 電動工具・コードレス工具用



品番	適合機種	入数	希望小売価格(税抜)
1026E-110	SI-4730E	2個	¥1,200
RS9950053	SI-410E / 320	2個	¥800
10430622	SI-165W / 165AH	2個	¥1,300
6541327	SI-520P/530PA	2個	¥500



- 会社商号 信濃機販株式会社
- 設立 昭和54年6月
- 代表取締役 社長 泉澤 宏嘉
- 事業所 本社 / 東京営業所
名古屋営業所
大阪営業所
福岡出張所



信濃機販株式会社 本社



株式会社信濃製作所

安全対策のための注意事項

ご使用前に

- △注意(作業に選んだ服装を) 作業衣など身軽な服装で、袖口を留め、ネクタイやチェーンアクセサリ等は回転部に巻き込まれないように、しっかり留めてから、作業を始めて下さい。
- △警告(先端工具・部品等の取り付けは完全に) 先端工具や安全カバーなどの部品類が本体にしっかり取り付けられているか確認して下さい。軽く空回りをすると異常・異常がないことを確認して下さい。
- △警告(引火・爆発性のある近辺での)作業の禁止 カンシン・ガス・塗料・接着剤などの引火性の高い換気物の近くでの作業は、絶対にお避け下さい。
- △注意(安全保護具の着用を) 作業中の安全のため、作業環境に応じて保護メガネ、安全帽、耳栓、防塵マスク、安全靴をご使用下さい。
- △注意(作業場以外に近づけない) 足にエアホース等を引っ掛けたり、作業中の工具にあたりたりすることがありますので、作業場以外には近づけない下さい。特に、お子様にはご注意ください。
- △注意(作業場は明るく、整理整頓を) 安全で確実な仕事をするためには、手元や足元は十分に明るく、整理整頓を心がけて下さい。

ご使用時

- △警告(ツールの回転部に注意) 運転中の回転部に絶対、触らないで下さい。特に、刃物のついた工具には注意して下さい。
- △警告(振動や騒音に苦痛を感じたら) 使用時に、振動や騒音などに不快感・苦痛を感じたら、一時作業を休んで下さい。もし、改善が見られない場合は専門家に相談して下さい。
- △警告(先端工具等の交換時には必ず)交換・調整を行う時や点検時など、突然の始動を防ぐために、必ずエアホースを外して行って下さい。

ご使用後は

- △注意(作業終了後、ツールを作業させたま、放置しないこと) コンプレッサーのスイッチを切り、エアホースをツールから外して下さい。
- △注意(修理・部品交換は専門家に) 素人の方による修理は事故を起こす危険性がありますので、お避け下さい。
- △注意(ツールの保管は取扱いに、確実に) 不安定な高い所やお子様の手が届く所に、保管しないで下さい。

ツールの取り扱いに関してのご注意

- 本機は精密な工具です。投げたり、落としたり、強い衝撃を与えないで下さい。故障の原因となります。
- 長時間の空回しや不必要な空運転は磨耗を早めたり、故障の原因となりますのでお避け下さい。
- 用途以外に使用したり、能力を超えた無理な作業は、お避け下さい。
- ツールに水がかかると作業は絶対に避けて下さい。
- ご使用後は、ゴミ等が入らないように、エア取り入れ口に栓をして下さい。(エアーツールの場合)

保守点検及び使用方法に関する注意事項

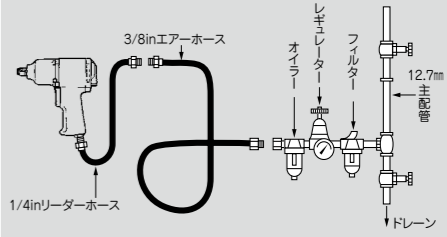
ツールの日常の取扱い及び保守点検は寿命、性能に大きく影響します。長期間、ご愛用していただくために、なるべく下記の事項をお守り下さい。

1. コンプレッサー及び配管について 性能を十分に発揮させるためには、常に清潔で乾燥した圧縮空気が必要です。コンプレッサー内及び配管中のドレイン、水分の除去をかかさず行って下さい。できるだけ3点セット(フィルター・ギョーレーター・オイル)のご使用をおすすめ致します。

2. 適性空気圧について エア圧は0.49MPa~0.68MPa(5~7kg/cm²)の範囲内でご使用下さい。これより高圧力で使用した場合、寿命を短くしたり、故障の原因となります。又、それ以下で使用した場合は能力不足となりますのでご注意ください。

3. 給油について 安定した性能を維持するために、定期給油とグリス注入を行って下さい。給油の不足はパーツの発熱・摩耗の原因となり、作動不良・性能低下など、ツールの寿命に大きく影響します。適切な給油管理を行って下さい。

- エアモーター部……毎日作業前には、エアインレットからエアーツール専用オイル(マシン油 ISO VGB相当)を0.5c.c.位給油し、約3~5秒間油が全
- 打撃部、軸受部、ギア部……オーバーホール時にはグリスを入れ替えて下さい。多く入れ過ぎると、逆に回転や能力の低下を招く場合がありますので注意下さい。



SI マークの製品について

- 本カタログの騒音値は ISO 15744 : 2008、ISO 11203 : 2009 に基づき振動値は ISO 28927 に基づいた計測値です。
- 弊社製品の類似品もしくはコピー製品にご注意ください。
- 商品に関する質問やお問い合わせは直接本社又は各営業所に連絡ください。
- 製品の外観及び仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- オープン価格の商品の販売小売価格をご購入時に販売店にお問い合わせください。



<https://si-mark.co.jp>



発売元 **信濃機販株式会社**

本社/東京営業所 〒175-0083 東京都板橋区徳丸 1-20-17
TEL : 03(3931)3171(代) FAX : 03(3931)3178

名古屋営業所 〒464-0856 名古屋市千種区吹上 2-1-21
TEL : 052(745)8050 FAX : 052(745)8052

大阪営業所 〒577-0044 大阪府東大阪市西堤学園町2-5-9
TEL : 06(6753)7896 FAX : 06(6753)7897

福岡出張所 〒810-0012 福岡市中央区白金1-7-23
TEL : 092(406)9028 FAX : 092(522)1670

製造元 **株式会社信濃製作所**

25-1-9000