

# SHINANO'S DIE GRINDERS

## ラインナップ

### ●高耐久タイプ

#### ダイグラインダー ストレートタイプ

軽切削モデル ●ワイブホース / 排気ホース付き ●ハイスベックコレット			
レバー	ロータリー	レバーロングタイプ	ロータリーロングタイプ
<b>SI-SG20E-6L</b> <b>SI-SG20E-6L-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-SG20E-6R</b> <b>SI-SG20E-6R-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-SG20E-6LL</b> <b>SI-SG20E-6LL-1/4</b> オープン価格 NEW 	<b>SI-SG20E-6RL</b> <b>SI-SG20E-6RL-1/4</b> オープン価格 NEW 
標準切削モデル ●ワイブホース / 排気ホース付き ●ハイスベックコレット		重切削モデル ●ワイブホース / 排気ホース付き ●ハイスベックコレット	
レバー	レバーロングタイプ	レバー	レバーロングタイプ
<b>SI-SG40E-6L</b> <b>SI-SG40E-6L-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-SG40E-6LL</b> <b>SI-SG40E-6LL-1/4</b> オープン価格 NEW 	<b>SI-SG60E-6L</b> <b>SI-SG60E-6L-1/4</b> オープン価格 NEW 	<b>SI-SG60E-6LL</b> <b>SI-SG60E-6LL-1/4</b> オープン価格 NEW 

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)/(in)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m <sup>3</sup> /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s <sup>2</sup> )	排気方向	エアインレット (in)
SI-SG20E-6L (-1/4)	レバー	6 (1/4)	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 (1/4)	26,000	184	0.51	0.41	75.0	2.81	後方	1/4
SI-SG20E-6LL (-1/4)	レバー	6 (1/4)	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 (1/4)	26,000	316	0.81	0.30	77.5	2.01	後方	1/4
SI-SG40E-6L (-1/4)	レバー	6 (1/4)	25,000	173	0.65	0.75	73.5	4.21	後方	1/4
SI-SG40E-6LL (-1/4)	レバー	6 (1/4)	25,000	307	1.12	0.75	83.0	2.66	後方	1/4
SI-SG60E-6L (-1/4)	レバー	6 (1/4)	25,000	187	0.71	0.83	81.5	3.63	後方	1/4
SI-SG60E-6LL (-1/4)	レバー	6 (1/4)	25,000	322	1.19	0.83	80.5	2.44	後方	1/4

#### ダイグラインダー アングルタイプ

標準切削モデル ●ワイブホース / 排気ホース付き ●ハイスベックコレット		重切削モデル ●ハイスベックコレット ●スピンドルストップボタン付	
レバー	ロータリー	レバー	ロータリー
<b>SI-AG20E-6L</b> <b>SI-AG20E-6L-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-AG20E-6R</b> <b>SI-AG20E-6R-1/4</b> オープン価格 NEW 	<b>SI-AG2-C2P</b> <b>SI-AG2-C2P-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-AG2-C2R</b> <b>SI-AG2-C2R-1/4</b> オープン価格 NEW 

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)/(in)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m <sup>3</sup> /min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s <sup>2</sup> )	排気方向	エアインレット (in)
SI-AG20E-6L (-1/4)	レバー	6 (1/4)	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 (1/4)	20,000	196	0.70	0.41	75.5	2.74	後方	1/4
SI-AG2-C2P (-1/4)	レバー	6 (1/4)	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 (1/4)	15,000	170	0.65	0.52	84.0	7.97	側方	1/4

# ダイグラインダー ストレートタイプ

ディスクタイプ		コレットタイプ ●ハイスペックコレット	
ロータリー	ロータリー	レバー	ロータリー
<b>SI-SG3-2R</b> オープン価格 	<b>SI-SG3-3R</b> オープン価格 	<b>SI-SG3-CL</b> <b>SI-SG3-CL-1/4</b> オープン価格 	<b>SI-SG3-CR</b> <b>SI-SG3-CR-1/4</b> オープン価格 

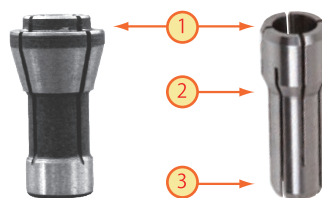
モデル No	スロットル仕様	砥石寸法 (mm)	無負荷回転数 (r.p.m.)	全長 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (m³/min)	騒音値 dB(A)	振動値 a (m/s²)	排気方向	エアーストック (in)
SI-SG3-2R	ロータリー	65×13×9.5	14,600	316	1.52	0.45	83.5	2.86	側方	3/8
SI-SG3-3R	ロータリー	75×13×9.5	12,700	316	1.54	0.34	83.5	2.86	側方	3/8

モデル No	スロットル仕様	コレットサイズ (mm)/(in)	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	エアーストック (in)
SI-SG3-L (-1/4)	レバー	6 (1/4)	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 (1/4)	14,000	344	1.40	0.38	83.5	2.86	側方	3/8

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

## ワイプホース/排気ホース付き

騒音を低減し、オイルミストを防ぎます。



1点保持タイプ

3点保持タイプ

## ハイスペックコレット

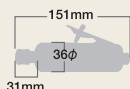
ロータリーバーを3点で保持することにより、軸ブレをなくし、騒音を低減。ロータリーバーを長持ちさせランニングコストを抑えます。

※6mm 6.35mm (1/4inch) 2タイプを用意しております

## ●軽切削タイプ

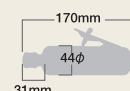
**SI-2002EX**  
**SI-2002EX-1/4**  
**SI-2002EX-3**

¥21,000 (税込み¥23,100)  
●エアレギュレーター内蔵



**SI-2012EX**  
**SI-2012EX-1/4**  
**SI-2012EX-3**

¥27,000 (税込み¥29,700)  
●エアレギュレーター内蔵



**SI-2015A**  
**SI-2015A-1/4**  
**SI-2015A-3**

¥32,000 (税込み¥35,200)

低速タイプ

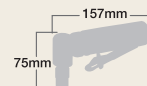
●エアレギュレーター内蔵  
●低回転作業の軸付ブラシ、ディスク用



**SI-2005**  
**SI-2005-1/4**  
**SI-2005-3**

¥35,000 (税込み¥38,500)

●エアレギュレーター内蔵



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	エアーストック (in)
SI-2002EX (-1/4) (-3)	レバー	6 (1/4) (3)	25,000	151	0.37	0.44	84	2.3	後方	1/4
SI-2012EX (-1/4) (-3)	レバー	6 (1/4) (3)	22,000	170	0.60	0.68	87	3.9	後方	1/4
SI-2015A (-1/4) (-3)	レバー	6 (1/4) (3)	5,500	217	0.90	0.71	88	4.9	後方	1/4
SI-2005 (-1/4) (-3)	レバー	6 (1/4) (3)	20,000	157	0.50	0.39	81	7.3	後方	1/4

発売元 **信濃機販株式会社**

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

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

製造元 **株式会社信濃製作所**