

# Fuji

## FG-26HL-10 FG-26HL-20 シリーズ

### 長軸型 ストレートグラインダ



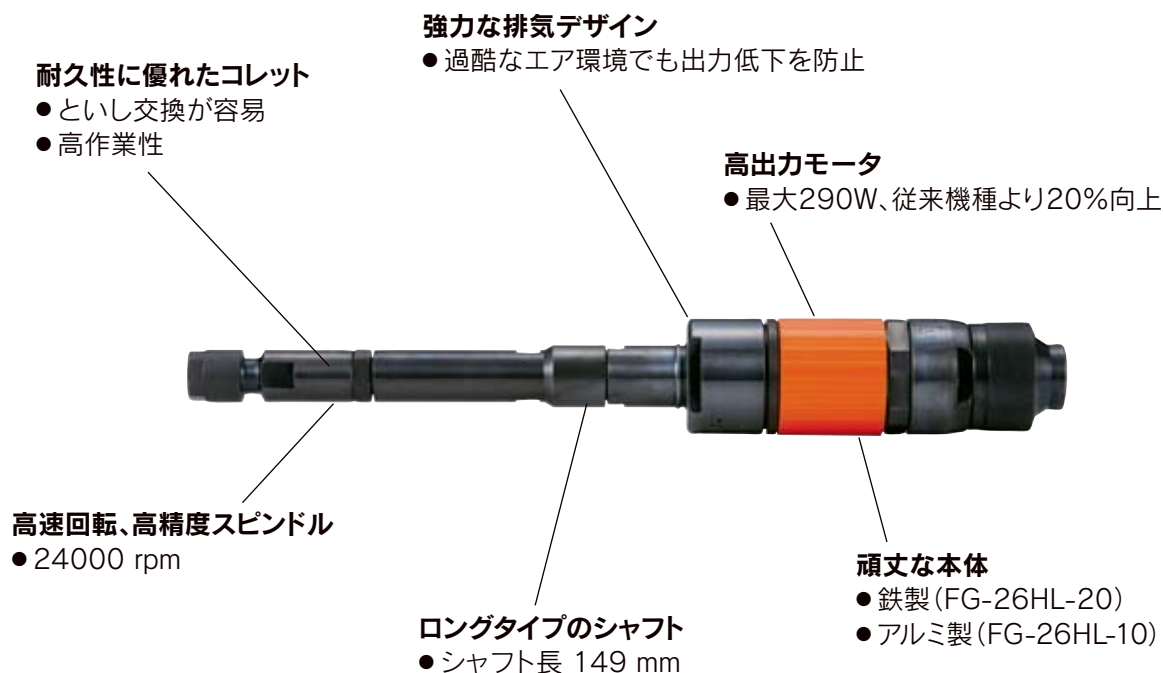
- 高出力
- 優れた耐久性
- 高作業性
- 狭い場所の研削に最適

FG-26HL-10/-20シリーズは、深い穴や狭い場所の研削・パイプの内面仕上げ作業に最適な長軸型ストレートグラインダです。出力が従来製品よりも20%向上し、耐久性に優れたコレットを採用しています。本体は鉄製とアルミ製の2種類があり、排気方向およびハンドル形式は様々なタイプからお選びいただけます。



# FG-26HL-10/-20 シリーズ 長軸型ストレートグラインダ

## 主な特長



## 製品仕様

### 側方排気型

型式	オーダー番号	ハンドル形式	といし寸法 (外径×厚×-)		コレット寸法	無負荷回転数	出力		全長	質量	最大空気消費量	ホース内径	給気口ねじ寸法
			mm	mm			rpm	W					
FG-26HL-20 6	5412105957	リング	25 x 13 x -	6	6	24000	290	0.389	263	0.74	0.59	9.5	1/4 Rc
FG-26HL-20N 6	5412105960	ロック式リング	25 x 13 x -	6	6	24000	290	0.389	273	0.79	0.59	9.5	1/4 Rc
FG-26HL-10F 6	5412105951	レバー	25 x 13 x -	6	6	24000	280	0.375	272	0.65	0.57	9.5	1/4 Rc

### 前方排気型

型式	オーダー番号	ハンドル形式	といし寸法 (外径×厚×-)		コレット寸法	無負荷回転数	出力		全長	質量	最大空気消費量	ホース内径	給気口ねじ寸法
			mm	mm			rpm	W					
FG-26HL-20 6 FE	5412105959	リング	25 x 13 x -	6	6	24000	290	0.389	263	0.74	0.59	9.5	1/4 Rc
FG-26HL-20N 6 FE	5412105961	ロック式リング	25 x 13 x -	6	6	24000	290	0.389	273	0.79	0.59	9.5	1/4 Rc
FG-26HL-10F 6 FE	5412105953	レバー	25 x 13 x -	6	6	24000	280	0.375	272	0.65	0.57	9.5	1/4 Rc

大阪営業所 〒537-0003 大阪市東成区神路2-1-14  
TEL 0120-72-5522  
FAX(06)6972-2250

兵庫出張所 〒673-0846 兵庫県明石市上ノ丸2丁目10-10-102  
TEL 0120-72-5522 FAX(078)915-8108

広島営業所 〒733-0012 広島県広島市西区中広町3-27-3  
TEL 0120-72-5522 FAX(082)294-0415

四国出張所 〒769-0206 香川県綾歌郡宇多津町浜6-86-11  
TEL 0120-72-5522 FAX(0877)49-9306

九州営業所 〒830-0044 福岡県久留米市本町167  
TEL 0120-72-5522 FAX(0942)35-6668

サービス 〒537-0003 大阪府大阪市東成区神路2-1-14  
TEL (06)4259-3549  
FAX(06)6972-2380

首都圏営業所 〒221-0056 神奈川県横浜市神奈川区金港町6-14  
ステートビル横浜 4F  
TEL(045)595-9923(代) FAX(045)595-9931

千葉営業所 〒292-0801 千葉県木更津市請西3-1-22  
TEL 0120-72-5522 FAX(0438)30-7738

北関東営業所 〒323-0029 栃木県小山市城北1-19-23  
TEL 0120-72-5522 FAX(0285)23-2633

仙台出張所 〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央4-19-3-311  
TEL 0120-72-5522 FAX(022)771-5173

名古屋営業所 〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄1-35-8  
KB's ARCH 5 7F  
TEL(052)211-7160 FAX(052)211-7166

Fuji International 2-1-14, Kamiji, Higashinari-ku Osaka 537-0003, Japan  
TEL +81-(0)6-6972-2335 FAX +81-(0)6-6972-2380



[www.fujitools.jp](http://www.fujitools.jp)