

六角穴用ゲージ

手間な検査を 挿すだけで簡単解決



JIS 規格(長方形)



ファム規格(六角)



Point
1

検査成績書の添付

納品の際には、0.001mm単位の測定表を添付いたします。また、ご希望により測定機器の校正証明書を添付致します。(別途費用)

Point
2

短納期・校正

納期は在庫の有無にもよりますが、受注後3日~10日となっております。また、ゲージの校正も短納期で承っております。

Point
3

選べる止り形状

S4以上の止り側のゲージはJIS規格の形状(長方形)と、ファム形状(六角)からお選びいただけます。

- JIS規格(長方形)のメリット ... 3カ所の二面幅のどこが悪いかを判別可能。
- ファム規格(六角)のメリット ... 通る・通らないかを一度で検査可能。

■在庫品

※ その他サイズ・特注形状も対応可能ですので、お気軽にお問い合わせください。(指定位置でのケガキ線の追加等)

名称	構成	規格
S0.7 - GO / NOGO - GAUGE	通 / 止 ゲージ	JIB B 1016 : 2006
S0.9 - GO / NOGO - GAUGE		
S1.3 - GO / NOGO - GAUGE		
S1.5 - GO / NOGO - GAUGE		
S2 - GO / NOGO - GAUGE		
S2.5 - GO / NOGO - GAUGE		
S3 - GO / NOGO - GAUGE		
S4 - GO / NOGO - GAUGE		
S5 - GO / NOGO - GAUGE		
S6 - GO / NOGO - GAUGE		
S8 - GO / NOGO - GAUGE		
S10 - GO / NOGO - GAUGE		

■備考

inchサイズの六角ゲージも対応しております。

■材質

耐摩耗ゲージ鋼 HRC60

Webで詳細情報を記載しております

<https://www.fam1.co.jp/product/hexagonal/>



商品の取り扱いやご注文はこちらまでご連絡下さい。
六角穴用ゲージお問い合わせ窓口

【受付】平日 9:00 - 17:30

☎ 072-427-1000

■所在地

株式会社ファム
〒596-0842 大阪府岸和田市真上町 241
TEL. 072-427-1000 (9:00 - 17:30)
FAX. 072-427-3000

■備考欄

ヘキサロビュラゲージ

手間な検査を 挿すだけで簡単解決



先端拡大写真

Point
1

検査成績書の添付

納品の際には 0.001mm 単位の測定表を添付いたします。
また、ご希望により測定機器の校正証明書を添付致します。
(別途費用)

Point
2

短納期・校正

納期は在庫の有無にもよりますが受注後 10 日～ 15 日となっております。
また、ゲージの校正も短納期で承っております。

Point
3

タンパープルーフねじ仕様

通常のゲージでは検査できない
いたずら防止用のボタン穴付き
ボルト用のゲージとしてもご使用
いただけます。
寸法等、詳しくは Web でご確認
ください。

■在庫品

※ その他サイズ・特注形状も対応可能ですので、お気軽にお問い合わせください。

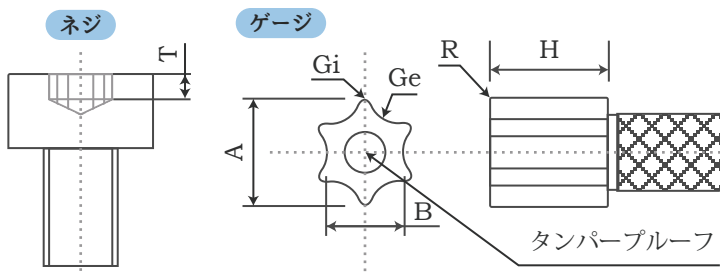
名称	構成
No.6 - GO / NOGO - GAUGE	通 / 止ゲージ
No.8 - GO / NOGO - GAUGE	
No.10 - GO / NOGO - GAUGE	
No.15 - GO / NOGO - GAUGE	
No.20 - GO / NOGO - GAUGE	
No.25 - GO / NOGO - GAUGE	
No.27 - GO / NOGO - GAUGE	
No.30 - GO / NOGO - GAUGE	
No.40 - GO / NOGO - GAUGE	

■備考

JIS 規格では、ヘキサロビュラ穴の止り検査に 2 種類のゲージを使います。

- ① 寸法 A 及び Ge に対する止り側ゲージ (弊社ヘキサロビュラゲージ)
- ② 寸法 B に対する止り側円筒ゲージ (ピンゲージ等)

■ボルト及びねじ用のヘキサロビュラ穴の形状・寸法



■材質

耐摩耗ゲージ鋼

HRC60

Web で詳細情報を記載しております

<https://www.fam1.co.jp/product/hexalobular/>



商品の取り扱いやご注文はこちらまでご連絡下さい。

ヘキサロビュラゲージお問い合わせ窓口【受付】平日 9:00 - 17:30

☎ 072-427-1000