

## つば付き六角穴ねじプラグ GFO型 (Oリング付き)

Hexagon Socket Flange Head Plugs GFO TYPE With O Ring



- 材 料 : 構造用炭素鋼  
構造用合金鋼
- 硬 さ : 32~42HRC
- 表面处理 : 黒色酸化被膜
- ね じ : JIS B 0205 (メートル細目ねじ)
- 等 級 : JIS B 0209-2の6g
- Oリング : ニトリルゴムJIS B 2401 NBR-90(1種B)

- Material : Special Carbon Steel  
Special Alloy Steel
- Hardness : 32~42HRC
- Surface Treatment : Black Oxide
- Threads : JIS B 0205(FINE)
- Class of Thread : JIS B 0209-2 6g
- Orings : JIS B 2401 NBR-90 (1B)

ねじの呼び径 d	プラグ形状					Oリング NO.
	D	t	B	m	ℓ	
M8 × 1	16	4	5	3	7	P 10
M10 × 1	19.5	4	5	4	8	P 12.5
M12 × 1.5	21	4	6	4.7	12	P 14
M14 × 1.5	23	4	6	4.7	12	P 16
M16 × 1.5	25	4	8	6	12	P 18
M18 × 1.5	27	4	8	6	12	P 20
M20 × 1.5	32.5	5	10	6.5	14	P 22.4
M22 × 1.5	35	5	10	6.5	14	P 25
M24 × 1.5	38	5	12	7.5	14	P 28
M27 × 2	40	5	12	7.5	16	P 30

### 特徴

1. 並行ねじであるため、めねじ加工の精度管理が容易。
2. Oリングが装着されているので、自動締付けが可能。
3. 再使用ができる。
4. テーバねじのように、締付け歪が発生しないので、コンパクト設計が可能。
5. 高圧下での耐密性が実証されている。

※GFO型プラグは、標準仕様としてOリングを装着した状態となっておりますが、外れ易いのでご使用の際にはOリングが装着していることをご確認ください。