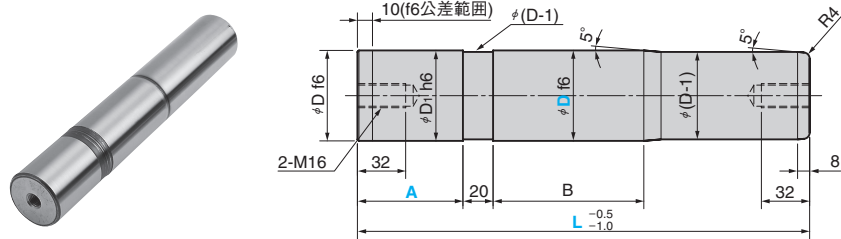


# 大型用ガイドピン

GUIDE PIN

CAD FILE

RGPS



材質 S45C B部  
高周波焼入れ  
(HRC55 ~ 60)

D f6	D1 h6	B	Catalog No.	D	L 指定 5mm 単位	A
60 -0.030 -0.049	60 0 -0.019	100	RGPS	60	220 ~ 400	70
		130			240 ~ 400	90
					280 ~ 400	100
80	80			80	300 ~ 400	120

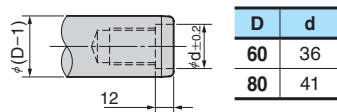
Order **Catalog No.** **D** - **L** - **A**  
RGPS 60 - 350 - 70

オプションコード	仕様						
GM	先端にアシストピン取付用のタップ穴加工を行います。						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>ねじ径 (M) x 深</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60</td> <td>M30x35</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>M36x45</td> </tr> </tbody> </table>	D	ねじ径 (M) x 深	60	M30x35	80	M36x45
D	ねじ径 (M) x 深						
60	M30x35						
80	M36x45						

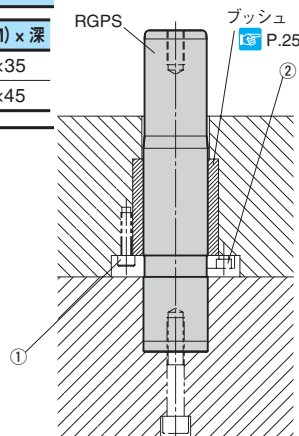
Order **RGPS 60 - 350 - 70 - GM**

アシストピンの規格は次ページをご覧ください。

●GM仕様



EX ①はボルトによる抜け止め、②は抜け止めプレートを使用した場合です。

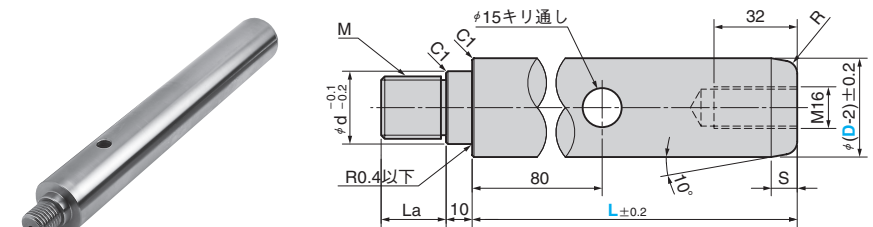


# アシストピン RGPL・RGPS 用

ASSIST PIN

CAD FILE

SPGP



\* D はガイドピン径です。

材質 S45C

R	S	d	M	La	Catalog No.	D	L 指定 5mm 単位
8	12	35	M30	30	SPGP	60	150 ~ 500
10	15	40	M36	40		80	200 ~ 600

Order **Catalog No.** **D** - **L**  
SPGP 60 - 500

EX Example ● ガイドピンの長さを延長することができます。ガイドピン本体にはアシストピン取付用の加工 (オプション: GM 加工) を行ってください。

