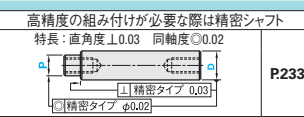


規格追加
赤字表示
追加

SHAFTS - ONE SIDE STEPPED FEMALE SCREW・THE OTHER SIDE FEMALE SCREW WITH WRENCH FLATS TYPE

シャフト

一片端段付・両端めねじスパナ溝付き



軸端部の直角度精度が高い(L 0.03)、精密シャフトはP.233をご覧ください。スパナ溝無しタイプはP.167をご参照ください。

Type	片端段付・片端めねじ	片端段付・片端めねじ	材質	硬度	表面処理	D	g6	h5	f8
SFPPA SFUP	—	SFNNA	SUJ2相当	高周波焼入	—	8	-0.005	0	-0.013
SSFPA SSFUP	—	SSFNNA	SUS440Cまたは13Cr系ステンレス	有効硬化層深さP.148	—	10	-0.014	0	-0.035
PSFPA PSFUP	—	PSFNNA	SUJ2相当	硬質クロムメッキ	—	12	—	—	—
PSSFPA PSSFUP	—	PSSFNNA	SUS440Cまたは13Cr系ステンレス	メッキ硬度HV750〜メッキ厚5μm以上	—	13	-0.006	0	-0.016
RSSFPA RSSFUP	—	RSSFNNA	SUJ2相当	低温黒色クロムメッキ	—	15	-0.017	0	-0.043
—	—	—	SUS304	—	—	16	—	—	—
—	—	—	S45C相当	—	—	18	—	—	—
—	—	—	PSFPGA	—	—	20	-0.007	0	-0.020
—	—	—	PSFPGA	—	—	25	-0.020	0	-0.053
—	—	—	—	—	—	30	—	—	—
—	—	—	—	—	—	35	-0.009	0	-0.025
—	—	—	—	—	—	40	-0.025	0	-0.064
—	—	—	—	—	—	50	—	—	—

SUS440Cまたは13Cr系ステンレス材の低温黒色クロムメッキ品には識別溝が付きま。P.148参照。

D部面粗度はメッキ品は0.4、メッキ無し品は0.4です。

