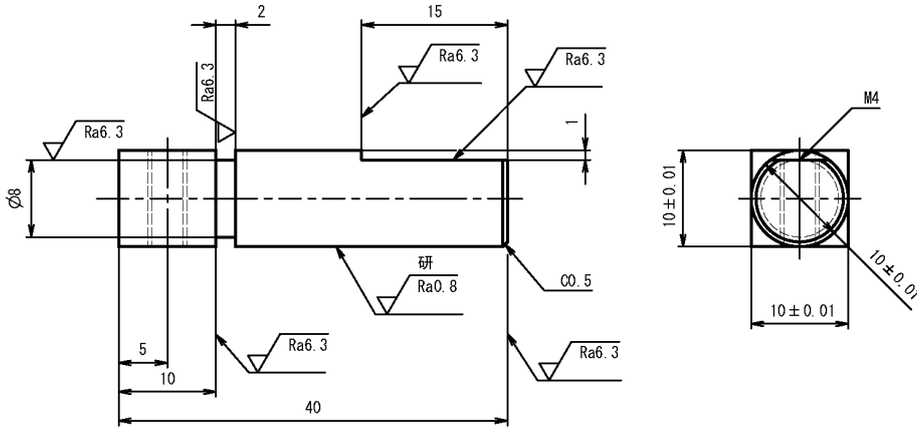


持参部品図

√ Ra3.2 (√ ^研 Ra0.8 √ Ra6.3)

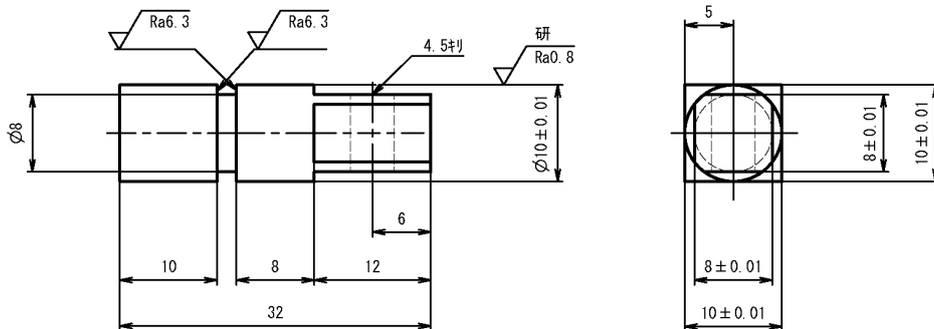
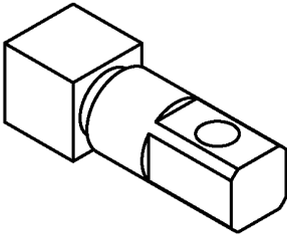


注記
・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	カムピン				
材質	S45C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-12

持参部品図

√ Ra3.2 (√ ^研 Ra0.8 √ Ra6.3)

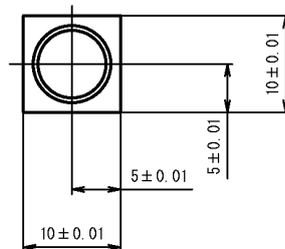
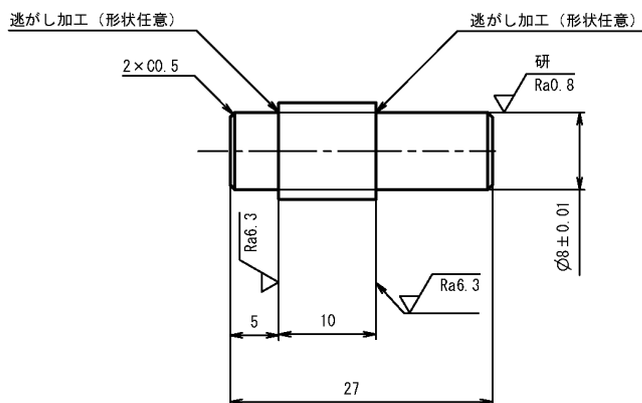


注記
・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	リソクピン,A				
材質	S45C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-13

持参部品図

$\sqrt{\text{Ra}3.2}$ ($\sqrt{\text{Ra}0.8}$ $\sqrt{\text{Ra}6.3}$)

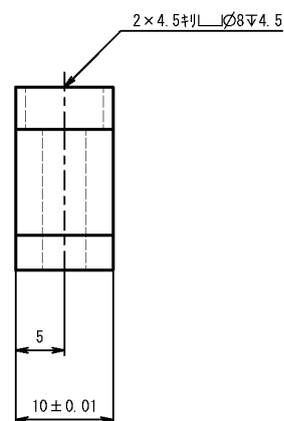
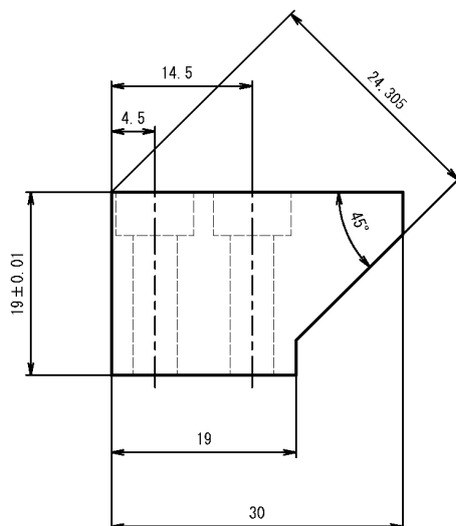


注記
 ・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	リンクピン, B				
材質	S45C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-14

持参部品図

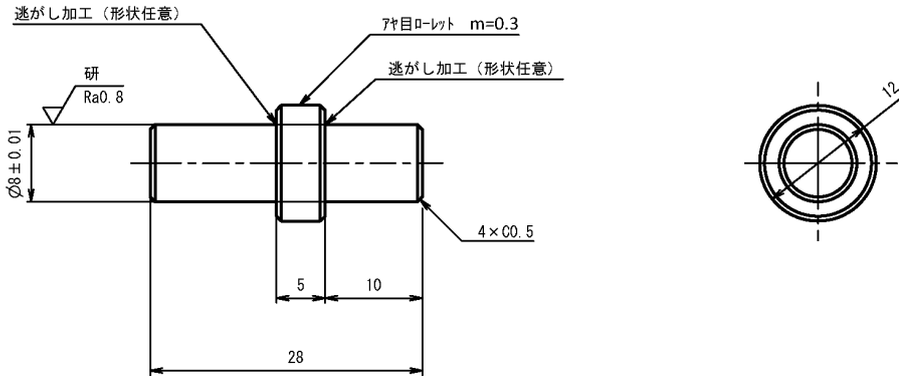
$\sqrt{\text{Ra}3.2}$



第59回技能五輪全国大会課題				品名	フック - フ ロック				
材質	S50C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-15

持参部品図

研 $\sqrt{Ra3.2}$ ($\sqrt{Ra0.8}$)

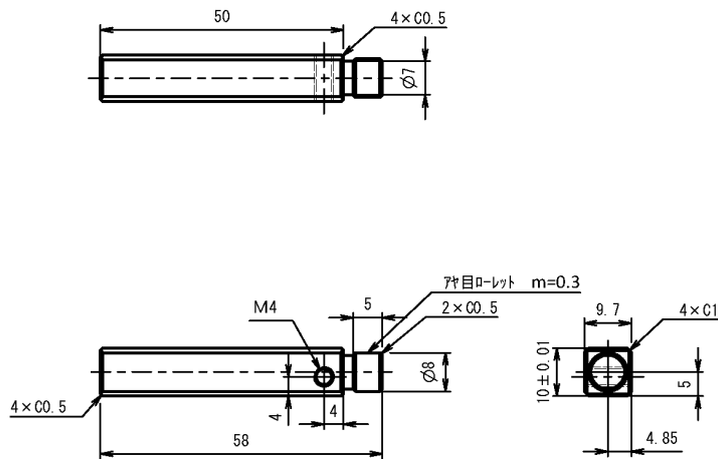


注記
・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	ピン				
材質	S45C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-16

持参部品図

研 $\sqrt{Ra3.2}$

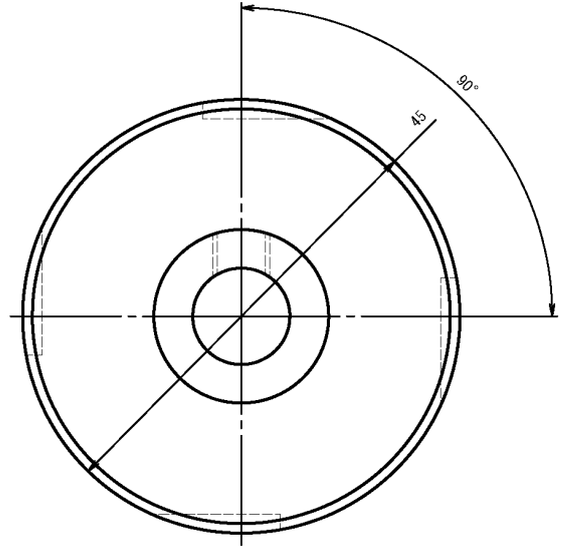
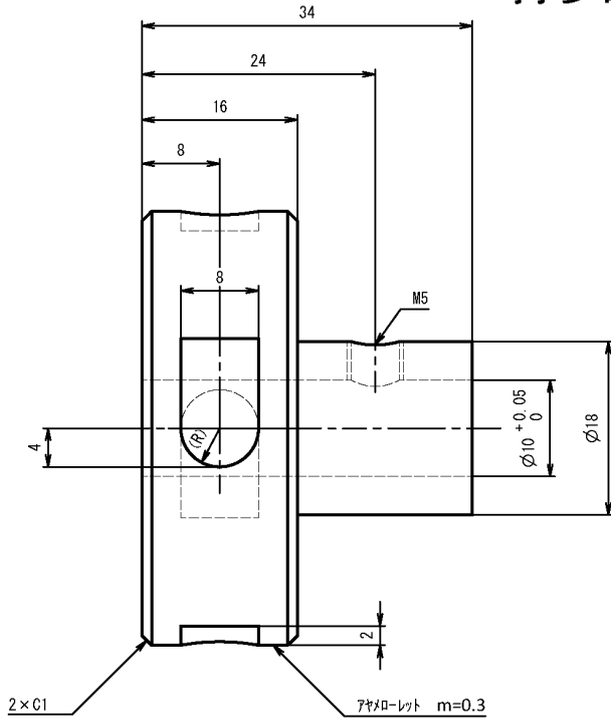


注記
・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	ストッパ				
材質	S50C	個数	1	投影法		尺度	1:1	図番	01-17

持参部品図

Ra3.2



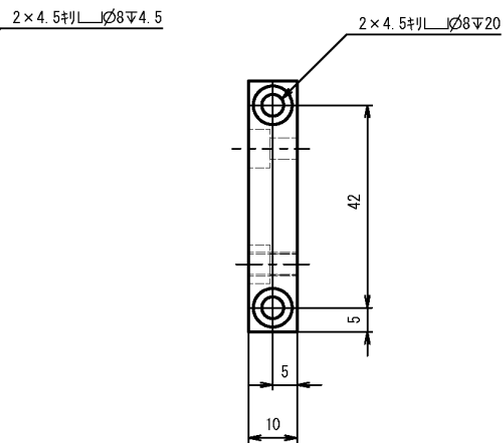
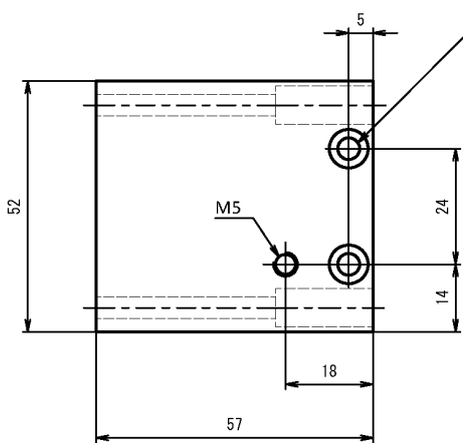
注記

・本品は第58回全国大会のハンドルと同品である。

第59回技能五輪全国大会課題		品名	ハンドル		
材質	S45C	個数	1	投影法	
尺度	2:1	図番	01-19		

持参部品図

Ra3.2



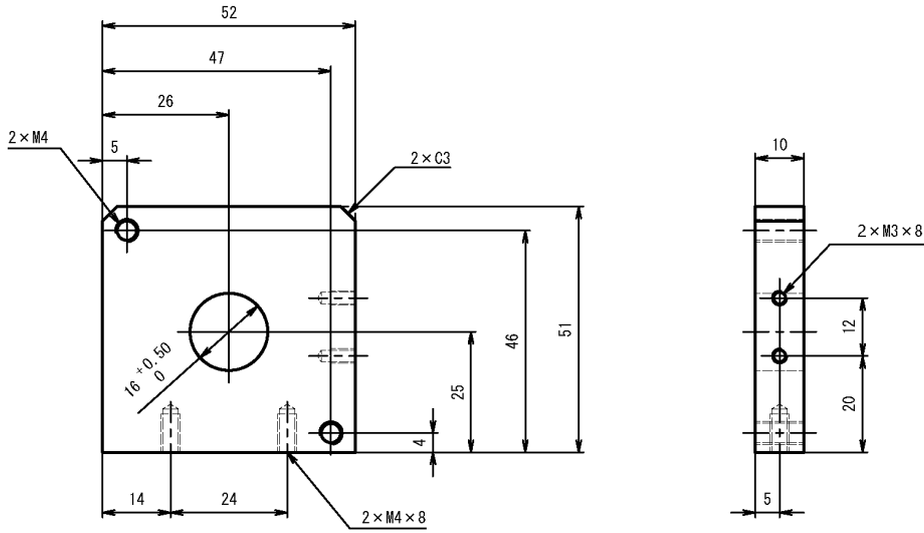
注記

・本品は第58回全国大会のロータリープレートAで代用してもよい。

第59回技能五輪全国大会課題		品名	ロータリープレート, A		
材質	S50C	個数	1	投影法	
尺度	1:1	図番	01-20		

持参部品図

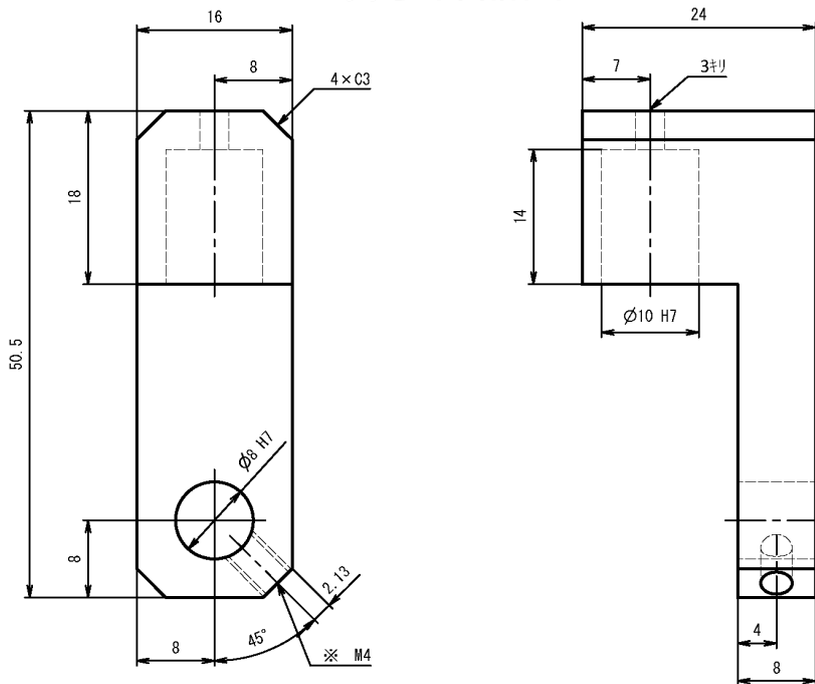
√ Ra3.2



第59回技能五輪全国大会課題				品名	ロータリープレート, B				
材質	S50C	個数	1	投影法		尺度	1:1	図番	01-21

持参部品図

√ Ra3.2

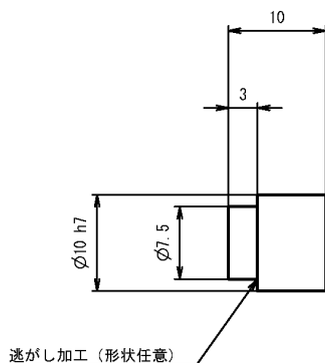


注記
・本品は第58回全国大会のロータリーロックに※部分を追加工したものである。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	ロータリーロック				
材質	S50C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-22

持参部品図

√ Ra3.2



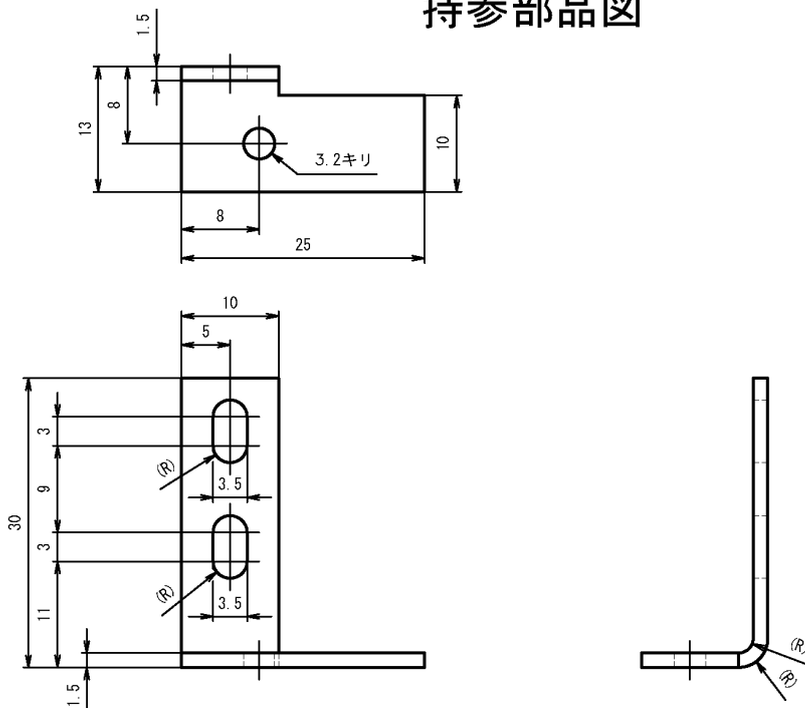
注記

- ・本品は第58回全国大会のロータリーピンと同品である。
- ・両端面にセンタ穴が残っても良い。

第59回技能五輪全国大会課題				品名	ロータリーピン				
材質	S45C	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-23

持参部品図

√ Ra3.2



第59回技能五輪全国大会課題				品名	センサー取付ステー				
材質	SUS304	個数	1	投影法		尺度	2:1	図番	01-28