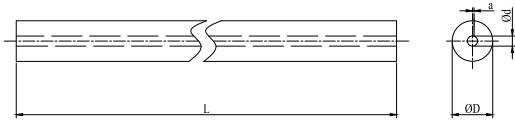


# 1穴ストレート丸棒

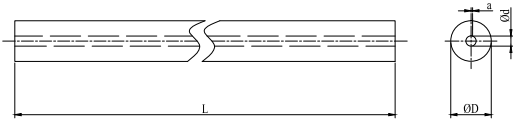


規格	外径 ØD	全長 L	穴径		穴偏芯	GU20	GU20F
			Ød	公差 Tol.		標準 在庫	標準 在庫
GA1030330050	3	330	0.50	±0.10	0.10	○	○
GA1040330080	4	330	0.80	±0.10	0.10	○	○
GA1050330080	5	330	0.80	±0.10	0.13	○	○
GA1060330100	6	330	1.00	±0.15	0.15	●	○
GA1070330100	7	330	1.00	±0.15	0.15	○	○
GA1080330100	8	330	1.00	±0.15	0.15	●	○
GA1090330140	9	330	1.40	±0.15	0.20	○	○
GA1100330140	10	330	1.40	±0.15	0.20	●	●
GA1110330140	11	330	1.40	±0.15	0.28	○	○
GA1120330175	12	330	1.75	±0.15	0.30	●	○
GA1130330175	13	330	1.75	±0.15	0.34	○	○
GA1140330175	14	330	1.75	±0.15	0.37	●	●
GA1150330200	15	330	2.00	±0.20	0.40	○	○
GA1160330200	16	330	2.00	±0.20	0.40	●	○
GA1170330200	17	330	2.00	±0.20	0.47	○	○

●=標準在庫  
○=製造可

GESAC スタンダード	黒皮 ØD(mm)		研磨ØD(mm)	
	レンジ	公差 (Tol.)	レンジ	公差 (Tol.)
	3≤ØD≤6	+0.30, +0.50	3≤ØD≤25	h6/h5
	6<ØD≤12	+0.30, +0.60		
	12<ØD≤16	+0.30, +0.70		
	16<ØD≤30	+0.30, +0.80		

## 1穴ストレート丸棒

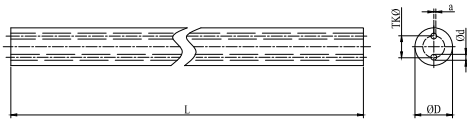


規格	外径 $\phi D$	全長 $L$	穴径		穴偏芯	GU20	GU20F
			$\phi d$	公差 Tol.		標準 在庫	標準 在庫
GA1180330200	18	330	2.00	$\pm 0.20$	0.50	●	○
GA1190330200	19	330	2.00	$\pm 0.20$	0.50	○	○
GA1200330250	20	330	2.50	$\pm 0.25$	0.50	●	○
GA1210330250	21	330	2.50	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1220330250	22	330	2.50	$\pm 0.25$	0.50	●	○
GA1230330250	23	330	2.50	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1240330300	24	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1250330300	25	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	●	○
GA1260330300	26	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1270330300	27	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1280330300	28	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1290330300	29	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○
GA1300330300	30	330	3.00	$\pm 0.25$	0.50	○	○

●=標準在庫  
○=製造可

GESAC スタンダード	黒皮 $\phi D$ (mm)		研磨 $\phi D$ (mm)	
	レンジ	公差 (Tol.)	レンジ	公差 (Tol.)
	$3 \leq \phi D \leq 6$	+0.30, +0.50	$3 \leq \phi D \leq 25$	h6/h5
	$6 < \phi D \leq 12$	+0.30, +0.60		
	$12 < \phi D \leq 16$	+0.30, +0.70		
	$16 < \phi D \leq 30$	+0.30, +0.80		

## 2穴ストレート丸棒

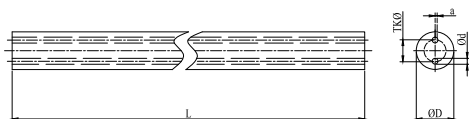


規格	外径 ØD	全長 L	穴径		穴間隔		穴偏芯	GU20	GU20F
			Ød	公差 Tol.	TKØ	公差 Tol.		標準 在庫	標準 在庫
GB1040330080018	4	330	0.80	±0.10	1.80	+0,-0.15	0.10	○	○
GB1050330080020	5	330	0.80	±0.10	2.00	+0,-0.15	0.13	○	○
GB1060330100030	6	330	1.00	±0.15	3.00	+0,-0.20	0.15	●	○
GB1070330100035	7	330	1.00	±0.15	3.50	+0,-0.20	0.15	○	○
GB1080330100040	8	330	1.00	±0.15	4.00	+0,-0.30	0.15	●	○
GB1090330140040	9	330	1.40	±0.15	4.00	+0,-0.30	0.20	○	○
GB1100330140050	10	330	1.40	±0.15	5.00	+0,-0.30	0.20	●	○
GB1110330140050	11	330	1.40	±0.15	5.00	+0,-0.30	0.28	○	○
GB1120330175060	12	330	1.75	±0.15	6.00	+0,-0.30	0.30	●	○
GB1130330175060	13	330	1.75	±0.15	6.00	+0,-0.30	0.34	○	○
GB1140330175070	14	330	1.75	±0.15	7.00	+0,-0.30	0.37	●	○
GB1150330200070	15	330	2.00	±0.20	7.00	+0,-0.30	0.40	○	○
GB1160330200080	16	330	2.00	±0.20	8.00	+0,-0.30	0.40	●	○
GB1170330200080	17	330	2.00	±0.20	8.00	+0,-0.30	0.47	○	○
GB1180330200090	18	330	2.00	±0.20	9.00	+0,-0.30	0.50	●	○
GB1190330200090	19	330	2.00	±0.20	9.00	+0,-0.30	0.50	○	○
GB1200330250100	20	330	2.50	±0.25	10.00	+0,-0.40	0.50	●	○
GB1210330250100	21	330	2.50	±0.25	10.00	+0,-0.40	0.50	○	○
GB1220330250110	22	330	2.50	±0.25	11.00	+0,-0.40	0.50	●	○
GB1230330250110	23	330	2.50	±0.25	11.00	+0,-0.40	0.50	○	○
GB1240330300120	24	330	3.00	±0.25	12.00	+0,-0.50	0.50	○	○
GB1250330300120	25	330	3.00	±0.25	12.00	+0,-0.50	0.50	●	○
GB1260330300130	26	330	3.00	±0.25	13.00	+0,-0.50	0.50	○	○

●=標準在庫  
○=製造可

GESAC スタンダード	黒皮 ØD (mm)		研磨 ØD (mm)	
	範囲 (Range)	公差 (Tol.)	範囲 (Range)	公差 (Tol.)
	4 ≤ ØD ≤ 6	+0.30, +0.50	4 ≤ ØD ≤ 26	h6/h5
	6 < ØD ≤ 12	+0.30, +0.60		
	12 < ØD ≤ 16	+0.30, +0.70		
	16 < ØD ≤ 26	+0.30, +0.80		

## 2穴ストレート丸棒(狭穴間隔)



規格	外径 ØD	全長	穴径		穴間隔		穴偏芯	GU20	GU20F
			L	公差 Tol.	TKØ	公差 Tol.		標準 在庫	標準 在庫
GB1060330080015	6	330	0.80	±0.10	1.50	+0,-0.20	0.15	○	○
GB1070330080015	7	330	0.80	±0.10	1.50	+0,-0.20	0.15	○	○
GB1080330100015	8	330	1.00	±0.15	1.50	+0,-0.30	0.15	○	○
GB1090330100026	9	330	1.00	±0.15	2.60	+0,-0.30	0.20	○	○
GB1100330100026	10	330	1.00	±0.15	2.60	+0,-0.30	0.20	●	○
GB1110330120036	11	330	1.20	±0.15	3.60	+0,-0.30	0.28	○	○
GB1120330120036	12	330	1.20	±0.15	3.60	+0,-0.30	0.30	●	○
GB1130330120036	13	330	1.20	±0.15	3.60	+0,-0.30	0.34	○	○
GB1140330150050	14	330	1.50	±0.15	5.00	+0,-0.30	0.37	●	○
GB1150330150050	15	330	1.50	±0.15	5.00	+0,-0.30	0.40	○	○
GB1160330150050	16	330	1.50	±0.15	5.00	+0,-0.30	0.40	●	○
GB1170330200062	17	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.30	0.47	○	○
GB1180330200062	18	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.30	0.50	●	○
GB1190330200062	19	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.30	0.50	○	○
GB1200330200062	20	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.40	0.50	●	○
GB1210330200062	21	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.40	0.50	○	○
GB1220330200062	22	330	2.00	±0.20	6.20	+0,-0.40	0.50	○	○
GB1230330200075	23	330	2.00	±0.20	7.50	+0,-0.40	0.50	○	○
GB1240330200075	24	330	2.00	±0.20	7.50	+0,-0.50	0.50	○	○
GB1250330200075	25	330	2.00	±0.20	7.50	+0,-0.50	0.50	●	○
GB1260330200075	26	330	2.00	±0.20	7.50	+0,-0.50	0.50	○	○

●=標準在庫  
○=製造可

GESAC スタンダード	黒皮 ØD(mm)		研磨 ØD(mm)	
	レンジ	公差 (Tol.)	レンジ	公差 (Tol.)
	ØD=6	+0.30, +0.50	6<ØD≤26	h6/h5
	6<ØD≤12	+0.30, +0.60		
	12<ØD≤16	+0.30, +0.70		
	16<ØD≤26	+0.30, +0.80		