

※2025年8月1日より下記に移行

※サブゼロ処理は記載条件で弊社標準として実施されます。

No.	材質	硬度（HRC）	サブゼロ	サブゼロ条件	備考	No.	材質	硬度（HRC）	サブゼロ	サブゼロ条件	備考
1	ASP23	60～64	×			33	QCM8	59～61	○	サイズ不問	
2		63～66	×			34	RIGOR	56～58	○	Φ15以上	
3	ASP30	64～67	×			35	S45C	45～55	×		
4	ASP60	67～70	×			36	SCM435	40～50	×		
5	C1720	37～45	×		時効処理	37	SK4	58～62	×		
6	DC53	60～63	○	Φ20以上	安定化処理	38	SLD（SKD11）	60～62	○	Φ15以上	低温戻し
7	DCMX	56～62	○	サイズ不問		39		57～59	○	Φ15以上	高温戻し
8	DEX20	62～64	×			40	SKD61	48～50	×		
9		63～66	×			41		50～52	×		
10	DEX40	64～67	×			42	SKH51	59～61	×		
11	DHA-Thermo	48～50	×			43		61～64	×		
12	DRM1	56～58	×			44		63～65	×		
13	DRM2	58～62	×			45	SKH55	63～66	×		
14	DRM3	62～66	×			46	SKH57	66～68	×		
15	ELMAX	58～60	○	Φ15以上		47	SLD－MAGIC	60～62	○	サイズ不問	
16	GO4	58～62	×			48		58～60	○	サイズ不問	
17	HAP10	60～62	×			49	S-STAR	50～55	○	Φ15以上	
18		62～64	×			50	STAVAX	51～53	○	Φ15以上	高温戻し
19	HAP40	64～67	×			51	SUJ2	58～62	×		
20	HAP50	65～68	×			52	SUS420J2	51～55	○	Φ15以上	
21	HAP5R	59～61	×			53	SUS440C	56～60	○	Φ15以上	低温戻し
22	HAP72	67～70	×			54		54～56	○	Φ15以上	高温戻し
23	HPM31	58～60	○	サイズ不問		55	VANADIS23	60～64	×		
24	HPM38	51～53	○	Φ15以上	高温戻し	56		63～66	×		
25	HPM75	38～42	×		時効処理	57	VANADIS4E	58～62	×		
26	KPS6	58～62	×			58	VANADIS60	67～70	×		
27	M340	56～58	○	Φ15以上		59	YAG	50～55	×		時効処理
28	MAS-1	50～55	×			60	YXM60	66～68	×		
29	NOGA	58～62	○	サイズ不問		61	YXR3	57～59	×		
30	ORVER	50～55	×			62	YXR33	54～58	×		
31	PD613	58～60	○	サイズ不問		63	YXR7	63～65	×		
32	POLMAX	50～55	×								