

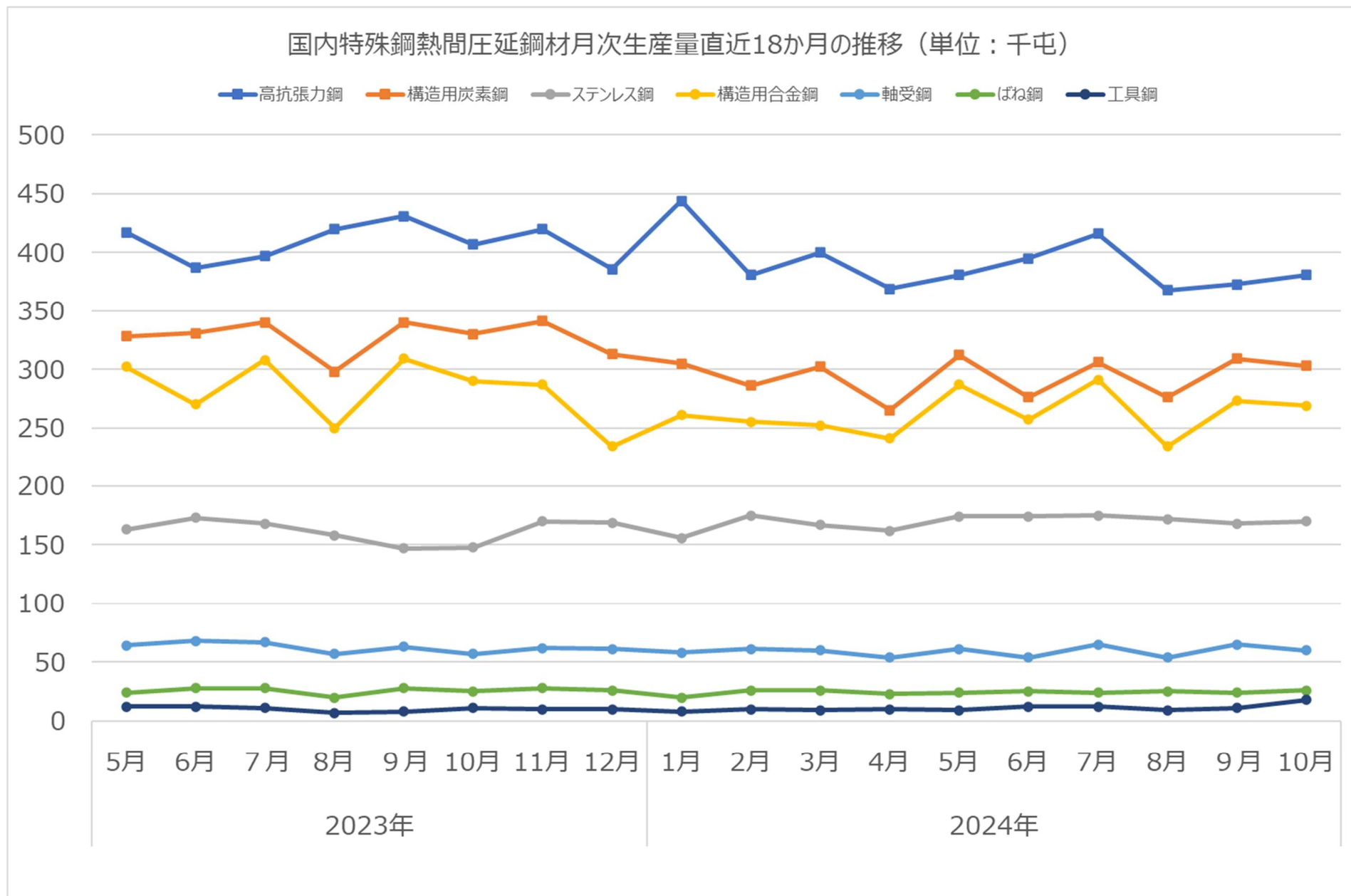
組合員各位

2024年12月18日
西部金属熱処理工業協同組合
マーケティング委員会

特殊鋼鋼材生産量と熱処理加工高の月次報告

資料の出典は、日本鉄鋼連盟生産統計、ならびに西部金属熱処理工業協同組合加工月報 28 社会計

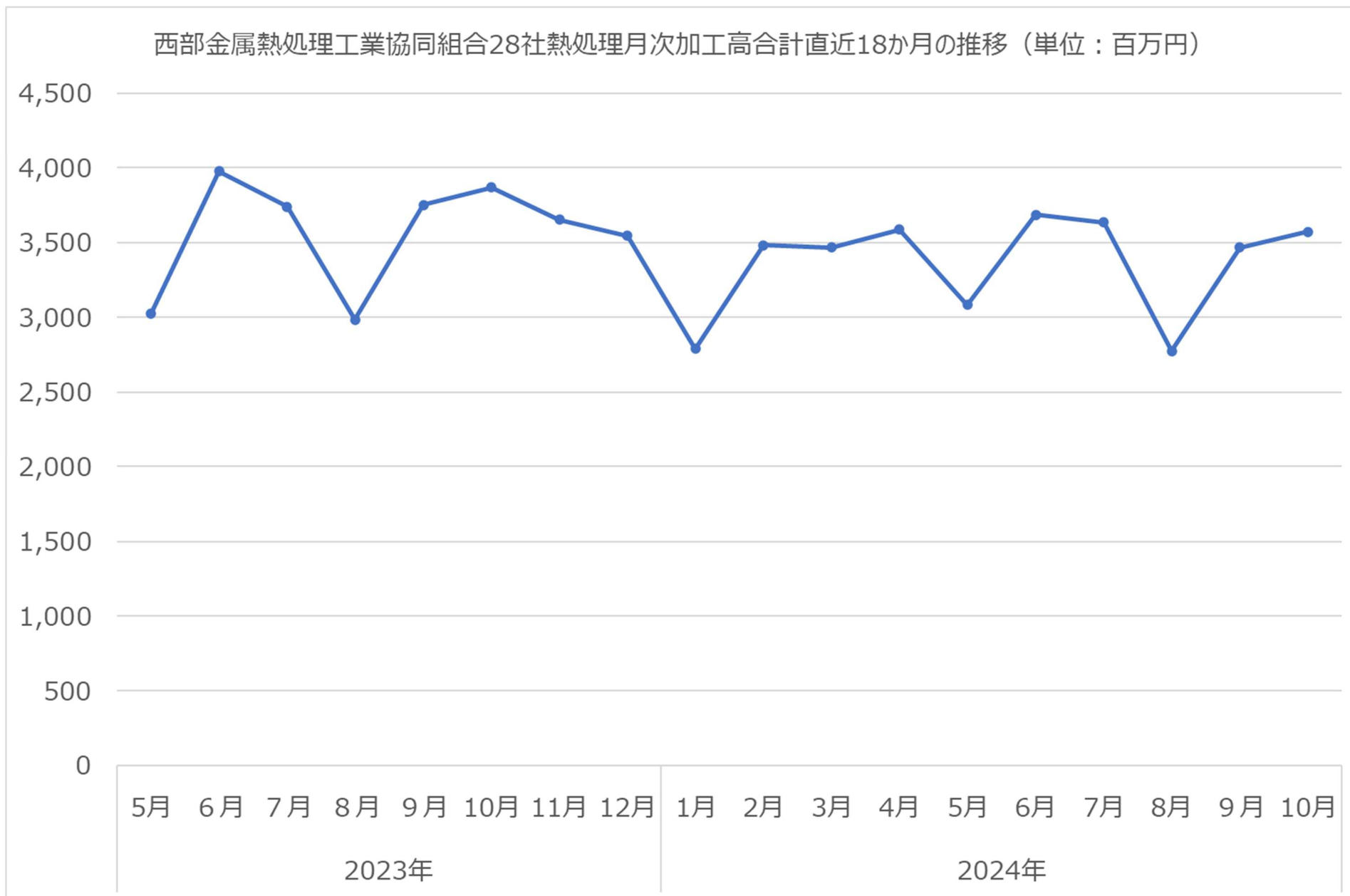
1. 特殊鋼鋼材生産量



国内特殊鋼熱間圧延鋼材月次生産量直近18か月間の推移（単位：千屯）

									2024年									
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
高抗張力鋼	417	387	397	420	431	407	420	386	444	381	400	369	381	395	416	368	373	381
構造用炭素鋼	328	331	340	298	340	330	341	313	305	286	302	265	312	276	306	276	309	303
ステンレス鋼	163	173	168	158	147	148	170	169	156	175	167	162	174	174	175	172	168	170
構造用合金鋼	302	270	308	250	309	290	287	234	261	255	252	241	287	257	291	234	273	269
軸受鋼	64	68	67	57	63	57	62	61	58	61	60	54	61	54	65	54	65	60
ばね鋼	24	28	28	20	28	25	28	26	20	26	26	23	24	25	24	25	24	26
工具鋼	12	12	11	7	8	11	10	10	8	10	9	10	9	12	12	9	11	18

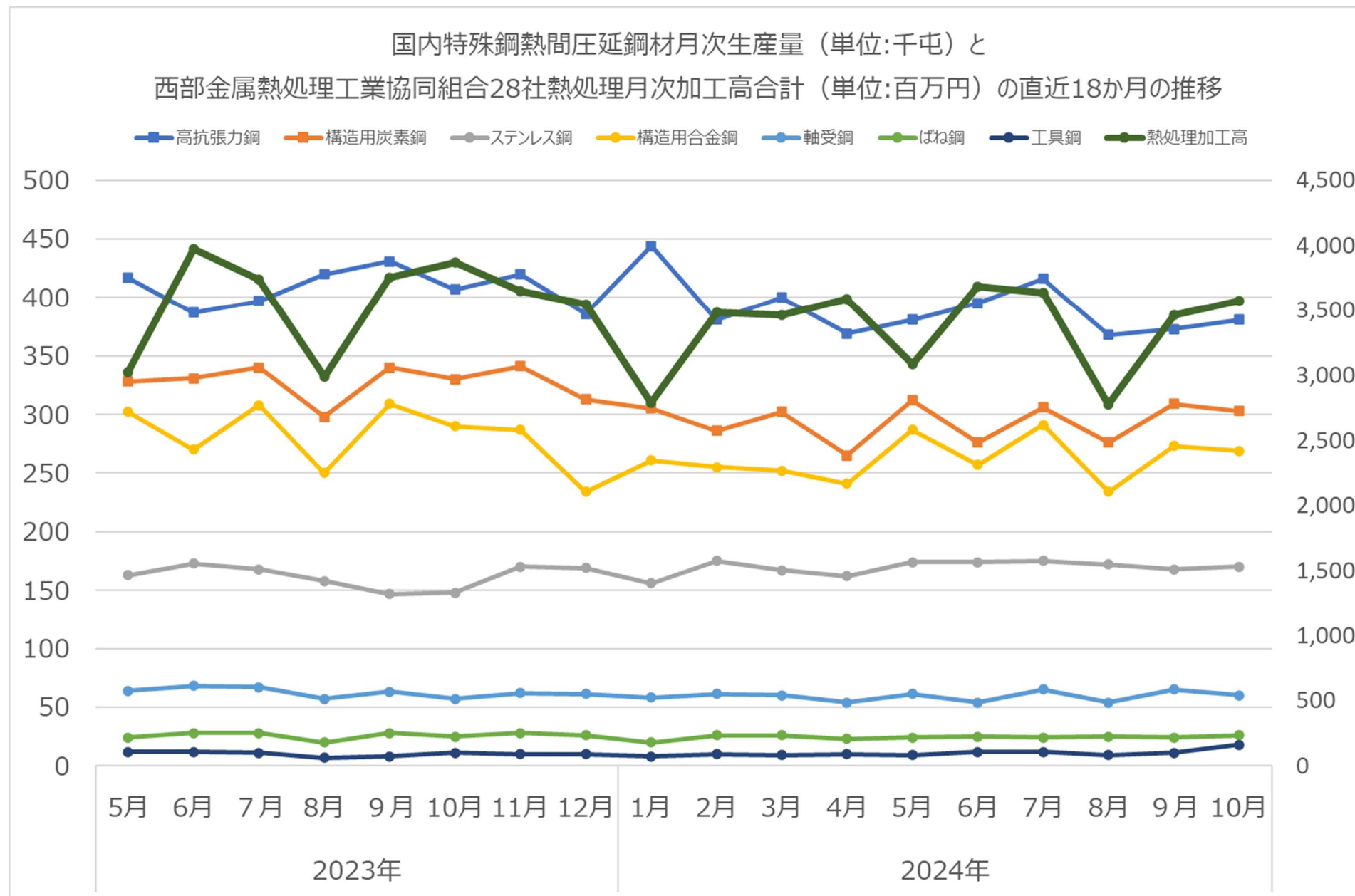
2. 熱処理加工高



西部金属熱処理工業協同組合28社熱処理月次加工高合計直近18か月間の推移（単位：百万円）

	2023年								2024年									
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
熱処理加工高	3,027	3,976	3,740	2,986	3,751	3,868	3,652	3,544	2,789	3,482	3,467	3,586	3,083	3,687	3,635	2,774	3,466	3,572

3. 特殊鋼鋼材生産量と熱処理加工高



国内特殊鋼熱間圧延鋼材月次生産量（単位:千吨）と西部金属熱処理工業協同組合28社熱処理月次加工高合計（単位:百万円）の直近18か月間の推移

	2023年									2024年								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
高抗張力鋼	417	387	397	420	431	407	420	386	444	381	400	369	381	395	416	368	373	381
構造用炭素鋼	328	331	340	298	340	330	341	313	305	286	302	265	312	276	306	276	309	303
ステンレス鋼	163	173	168	158	147	148	170	169	156	175	167	162	174	174	175	172	168	170
構造用合金鋼	302	270	308	250	309	290	287	234	261	255	252	241	287	257	291	234	273	269
軸受鋼	64	68	67	57	63	57	62	61	58	61	60	54	61	54	65	54	65	60
ばね鋼	24	28	28	20	28	25	28	26	20	26	26	23	24	25	24	25	24	26
工具鋼	12	12	11	7	8	11	10	10	8	10	9	10	9	12	12	9	11	18
熱処理加工高	3,027	3,976	3,740	2,986	3,751	3,868	3,652	3,544	2,789	3,482	3,467	3,586	3,083	3,687	3,635	2,774	3,466	3,572