

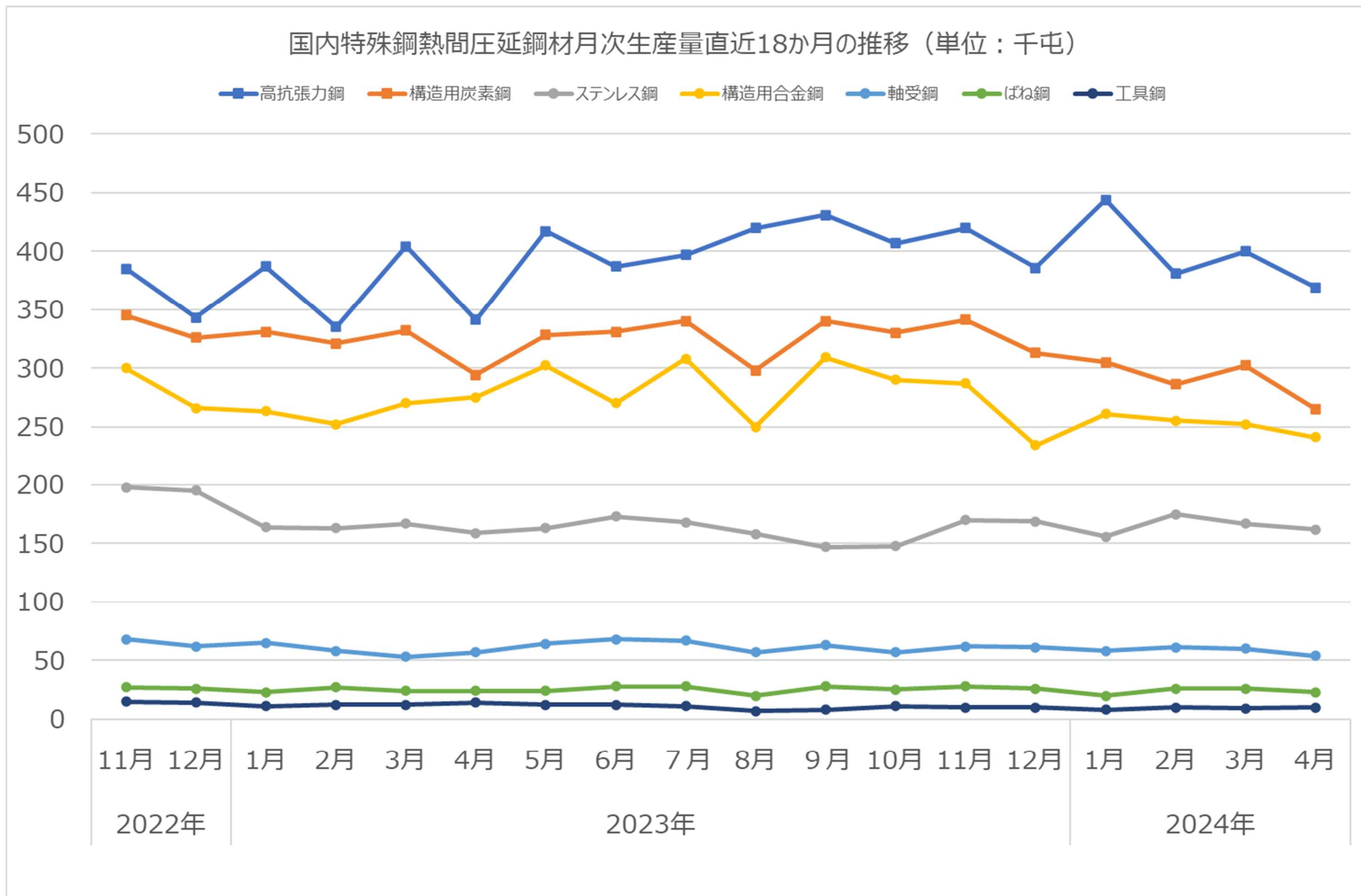
組合員各位

2024 年 6 月 17 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

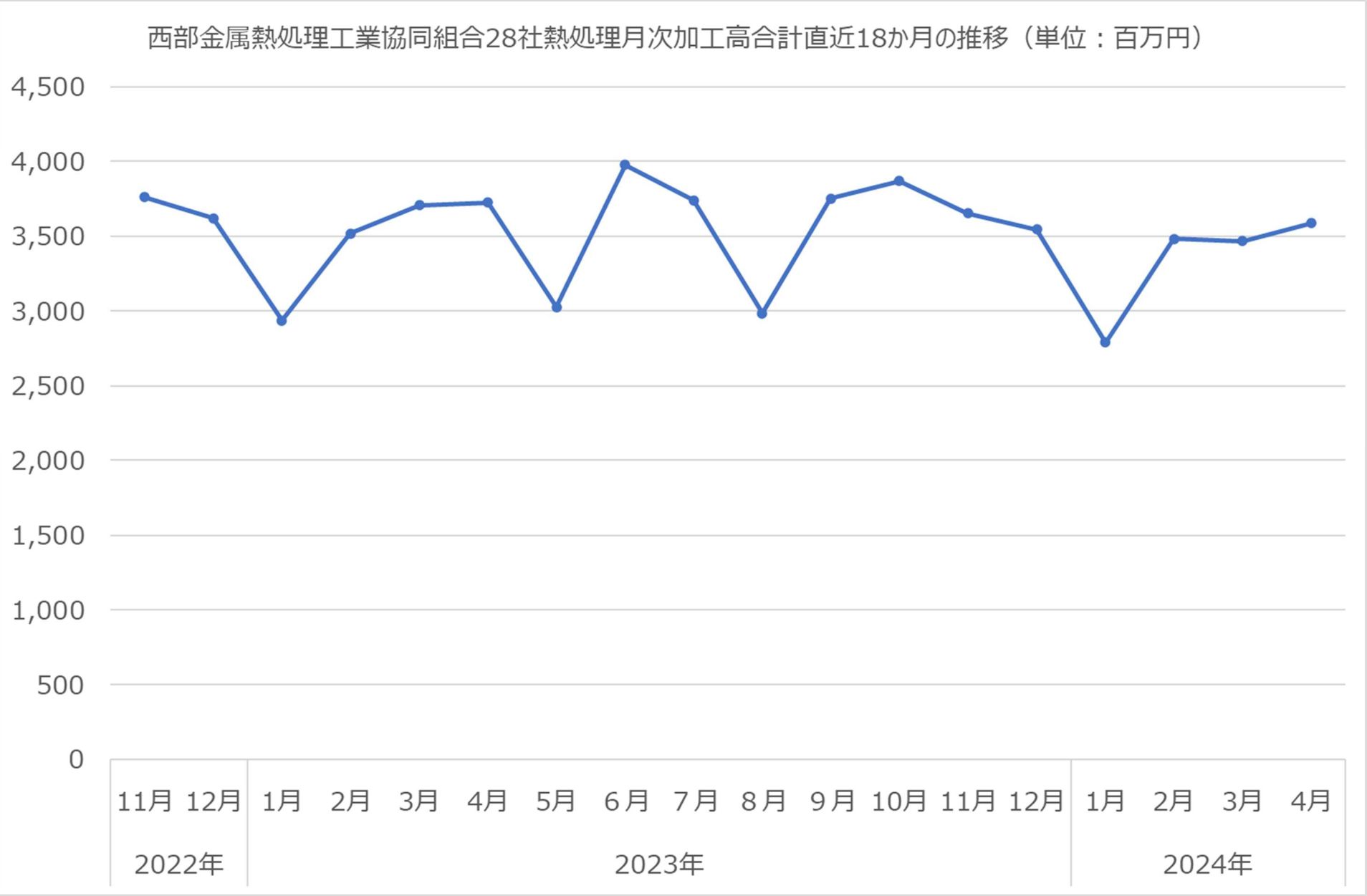
資料の出典は、日本鉄鋼連盟生産統計、ならびに西部金属熱処理工業協同組合加工月報 28 社合計

1. 特殊鋼鋼材生産量



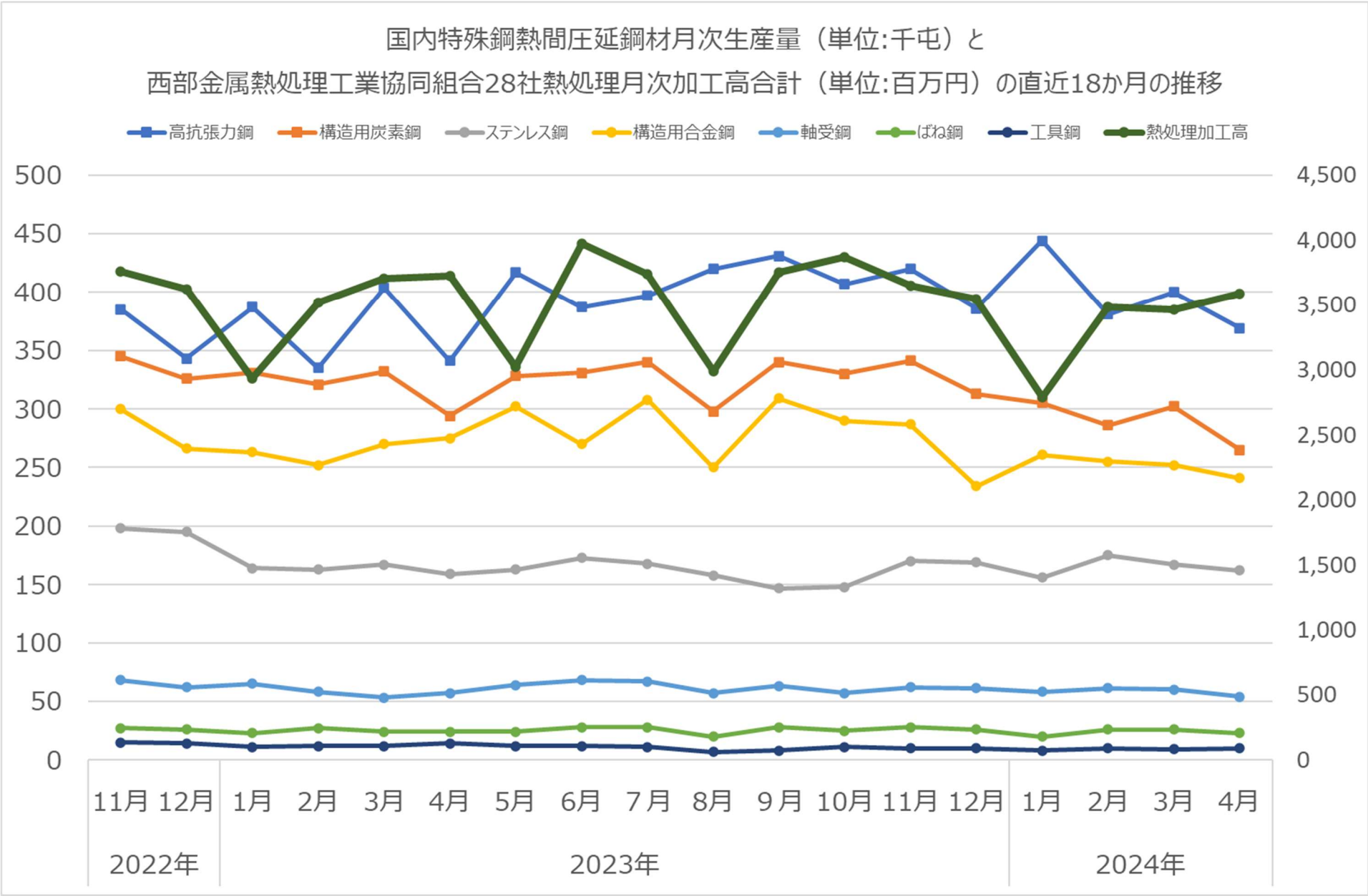
国内特殊鋼熱間圧延鋼材月次生産量直近18か月間の推移（単位：千吨）																		
	2022年		2023年												2024年			
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
高抗張力鋼	385	343	387	335	404	341	417	387	397	420	431	407	420	386	444	381	400	369
構造用炭素鋼	345	326	331	321	332	294	328	331	340	298	340	330	341	313	305	286	302	265
ステンレス鋼	198	195	164	163	167	159	163	173	168	158	147	148	170	169	156	175	167	162
構造用合金鋼	300	266	263	252	270	275	302	270	308	250	309	290	287	234	261	255	252	241
軸受鋼	68	62	65	58	53	57	64	68	67	57	63	57	62	61	58	61	60	54
ばね鋼	27	26	23	27	24	24	24	28	28	20	28	25	28	26	20	26	26	23
工具鋼	15	14	11	12	12	14	12	12	11	7	8	11	10	10	8	10	9	10

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）																		
	2022年		2023年												2024年			
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
熱処理加工高	3,761	3,620	2,936	3,518	3,707	3,726	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. 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

	2022年		2023年												2024年			
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
高抗張力鋼	385	343	387	335	404	341	417	387	397	420	431	407	420	386	444	381	400	369
構造用炭素鋼	345	326	331	321	332	294	328	331	340	298	340	330	341	313	305	286	302	265
ステンレス鋼	198	195	164	163	167	159	163	173	168	158	147	148	170	169	156	175	167	162
構造用合金鋼	300	266	263	252	270	275	302	270	308	250	309	290	287	234	261	255	252	241
軸受鋼	68	62	65	58	53	57	64	68	67	57	63	57	62	61	58	61	60	54
ばね鋼	27	26	23	27	24	24	24	28	28	20	28	25	28	26	20	26	26	23
工具鋼	15	14	11	12	12	14	12	12	11	7	8	11	10	10	8	10	9	10
熱処理加工高	3,761	3,620	2,936	3,518	3,707	3,726	3,027	3,976	3,740	2,986	3,751	3,868	3,652	3,544	2,789	3,482	3,467	3,586