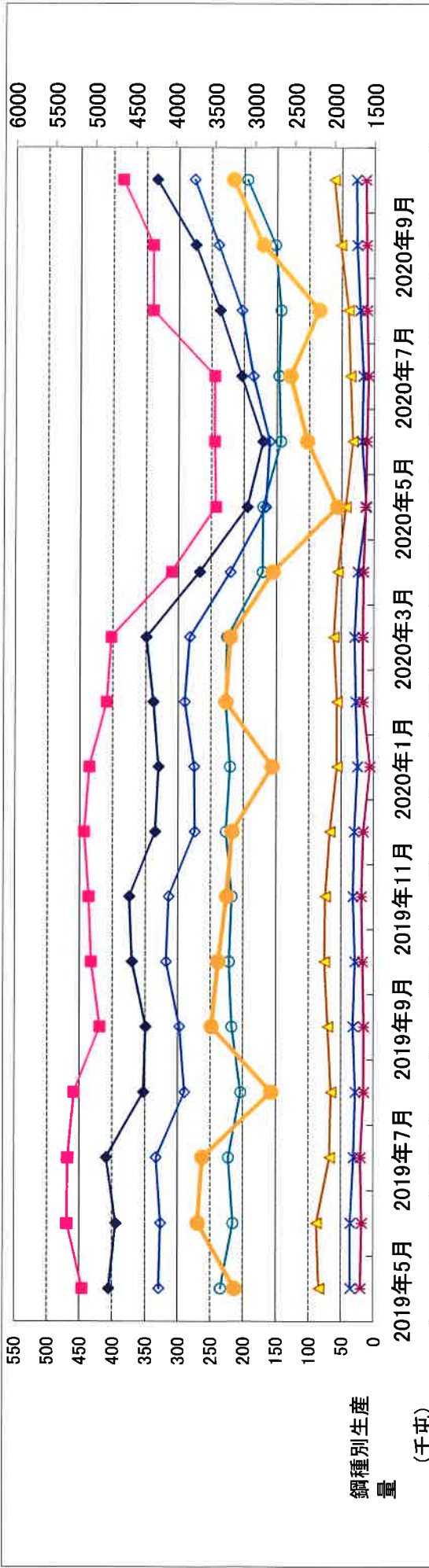


特殊鋼材生産量と熱処理加工高



	2019年5月	2019年6月	2019年7月	2019年8月	2019年9月	2019年10月	2019年11月	2019年12月	2020年1月	2020年2月	2020年3月	2020年4月	2020年5月	2020年6月	2020年7月	2020年8月	2020年9月	2020年10月
■ 高抗張力鋼	446	469	468	459	420	433	437	444	436	410	403	311	243	245	245	340	340	386
◆ 構造用炭素鋼	406	395	410	353	350	371	375	336	331	339	350	268	195	171	204	237	275	335
○ ステンレス鋼	235	216	223	204	218	222	218	227	221	228	226	172	171	144	147	144	153	196
◇ 構造用合金鋼	330	327	334	290	298	319	315	275	276	291	283	221	167	161	186	204	240	277
▲ 軸受鋼	84	88	68	66	71	76	75	68	57	57	62	56	44	33	37	40	52	62
✧ ばね鋼	36	36	31	28	32	29	32	30	25	28	30	25	12	19	17	22	27	28
✱ 工具鋼	20	18	20	15	15	17	19	16	6	17	17	16	13	11	9	11	12	13
● 熱処理加工高	3248	3707	3650	2789	3537	3452	3349	3279	2781	3361	3304	2774	1963	2344	2555	2194	2899	3273

(注)資料の出所：日本鉄鋼連盟 生産統計
：西部金属熱処理工業(協)加工月報28社合計