

設 備 名	合数及び馬力	札幌鉱山 監督局	仙台鉱山 監督局	東京鉱山 監督局	大阪鉱山 監督局	福岡鉱山 監督局	全国合計
各種機関車	合 数 対 象 数	— —	24 3	— —	2 1	5 1	31 5
坑内排水ポンプ	合 数 対 象 数	1 5	23 270	— —	17 102	— —	41 377
通 氣 設 備	合 数 対 象 数	— —	5 220	2 15	3 8	— —	10 243

## 昭和 19 年

空 気 圧 縮 機	合 数 対 象 数	9 485	10 1,380	5 310	3 205	— —	27 2,380
鑿 岩 機 (オーガーを含む)	合 数 対 象 数	39 3	103 3	21 3	25 5	— —	188 14
ピツク・ハンマー	合 数 対 象 数	6 1	— —	4 1	— —	— —	10 2
堅 坑 捲 揚 機	合 数 対 象 数	2 50	4 43	— —	9 85	— —	15 178
斜 坑 捲 揚 機	合 数 対 象 数	10 121	21 541	1 25	6 43	1 50	39 780
各種機関車	合 数 対 象 数	— —	22 2	— —	2 1	5 1	29 4
坑内排水ポンプ	合 数 対 象 数	— —	23 270	— —	16 94	— —	39 364
通 氣 設 備	合 数 対 象 数	— —	5 220	2 15	2 3	— —	9 238

## 昭和 20 年

空 気 圧 縮 機	合 数 対 象 数	9 485	10 1,380	5 310	4 220	— —	28 2,395
鑿 岩 機 (オーガーを含む)	合 数 対 象 数	35 3	101 3	23 3	28 7	— —	187 16
ピツク・ハンマー	合 数 対 象 数	6 1	— —	4 1	— —	— —	10 2
堅 坑 捲 揚 機	合 数 対 象 数	2 50	4 43	— —	7 70	— —	13 163
斜 坑 捲 揚 機	合 数 対 象 数	10 121	21 541	1 25	6 43	— —	38 730
各種機関車	合 数 対 象 数	— —	22 2	— —	2 1	— —	24 3
坑内排水ポンプ	合 数 対 象 数	— —	9 80	— —	14 77	— —	23 157
通 氣 設 備	合 数 対 象 数	— —	2 200	2 15	2 3	— —	6 218

## (2) 選鉱場及び選炭場

## A 選 鉱 場 設 備 (年末現在)

昭和 16 年

種 類 及 び 選 別 主 要 選 鉱 名	一 日 取 扱 選 鉱 量 別 選 鉱 場 数						当該設備 を有する 選 鉱 場 数
	50 匁未満	50~200 匁 未 満	200~500 匁 未 満	500~1,000 匁 未 満	1,000 匁 以 上	計	
浮游選鉱をなさざるもの							
金 銀 選 別	25	8	5	—	1	39	35
銅 鉛 亜鉛 硫 化 鉄 選 別	26	6	—	1	1	34	33
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	1	5	—	—	—	6	6
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	13	3	8	2	1	27	22
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	1	1	—	—	3	3
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	1	1	2	1	4	3
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	1	5	2	1	—	9	8
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	—	—	—	—	2	2
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	1	—	—	—	—	—
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	18	1	1	—	—	20	20
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	20	2	1	—	—	23	21
計	106	32	18	6	5	167	
浮游選鉱をなすもの							
金 銀 選 別	3	7	1	1	2	14	14
銅 鉛 亜鉛 硫 化 鉄 選 別	2	12	2	1	2	19	19
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	5	2	3	2	12	10
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	8	3	2	5	20	20
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	2	3	—	1	6	6
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	4	—	—	—	—	4	4
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	4	1	1	—	8	8
計	13	38	12	8	12	83	
合 計	119	70	30	14	17	250	

## 昭和 17 年

浮游選鉱をなさざるもの							
金 銀 選 別	27	8	5	—	2	42	37
銅 鉛 亜鉛 硫 化 鉄 選 別	25	7	—	1	1	34	33
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	1	4	—	—	—	5	5
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	13	3	8	1	1	26	22
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	1	1	—	—	3	3
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	1	1	2	1	4	3
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	5	2	1	—	10	9
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	—	—	—	—	2	2
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	—	—	—	—	—	—
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	23	1	1	—	—	25	24
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	19	1	2	—	—	22	20
計	112	30	20	5	6	173	
浮游選鉱をなすもの							
金 銀 選 別	3	7	1	1	2	14	14
銅 鉛 亜鉛 硫 化 鉄 選 別	3	12	3	1	2	21	21
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	5	2	3	2	12	10
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	6	4	3	5	20	20
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	—	2	2	—	1	5	5
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	4	—	—	—	—	4	4
銅 鉛 硫 化 鉄 選 別	2	6	1	1	—	10	10
計	14	38	13	9	12	86	
合 計	126	68	33	14	18	259	

昭和18年

種類及び 選別主要鑛種名	一日取扱鑛量別選鑛場数						当該設備 を有する 鑛山数
	50吨未満	50~200吨 未 満	200~500 吨 未 満	500~1,000 吨 未 満	1,000吨 以 上	計	
浮游選鑛をなさざるもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	6 25 1 15 — — — — 21 20	7 7 4 3 — 1 1 6 — 3 1	5 — — 6 — 1 — — 1 2	1 1 — — — — 2 1 — — —	— — 1 — — — — — — — —	19 34 5 26 — 4 3 10 2 — 25 23	17 34 5 22 — 4 3 9 2 — 24 22
計	93	33	16	5	4	151	
浮游選鑛をなすもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	1 3 — 2 — 5 1 12	4 14 6 6 2 — 8 40	— 2 5 5 2 1 1 16	— 2 1 3 — — 1 7	2 2 4 5 1 — — 14	7 23 16 21 5 6 11 89	7 22 13 21 5 6 11
合 計	105	73	32	12	18	240	

昭和19年

種類及び 選別主要鑛種名	一日取扱鑛量別選鑛場数						当該設備 を有する 鑛山数
	50吨未満	50~200吨 未 満	200~500 吨 未 満	500~1,000 吨 未 満	1,000吨 以 上	計	
浮游選鑛をなさざるもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	11 28 1 14 — — — — 25 22	7 5 4 3 — 3 1 4 — 2 1	2 1 — 7 — — — — 1 2	— — — — — — — — — —	— — — — — — — — — —	20 35 5 26 — 5 3 6 — 28 25	17 35 5 22 — 5 3 6 — 28 24
計	105	30	14	1	5	155	
浮游選鑛をなすもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	1 3 — 2 — 5 1 13	2 17 6 7 2 — 10 44	— 1 6 5 2 1 2 17	— 2 — 2 — — 1 5	2 2 4 5 1 — — 14	5 25 17 21 5 6 14 93	5 23 14 21 5 6 14
合 計	118	74	31	6	19	248	

昭和20年

種類及び 選別主要鑛種名	一日取扱鑛量別選鑛場数						当該設備 を有する 鑛山数
	50吨未満	50~200吨 未 満	200~500 吨 未 満	500~1,000 吨 未 満	1,000吨 以 上	計	
浮游選鑛をなさざるもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	11 26 1 14 — — — — 25 21	8 6 2 3 — 3 1 4 — 3	1 1 — 6 — 1 — — 1 1	— — — — — — — — — —	— — — — — — — — — —	20 34 3 25 — 5 3 5 3 — 28 25	17 34 3 21 — 5 3 5 3 — 28 24
計	102	32	11	2	4	151	
浮游選鑛をなすもの							
金 銅 鉛 鋅 鉄 硫 化 黄 鉛 錫 他	1 2 2 1 — 5 1 12	2 19 6 7 2 — 8 44	— 2 5 5 2 — 4 19	— 2 — 3 — — 1 6	2 2 3 4 1 — — 12	5 27 16 20 5 6 14 93	5 25 13 20 5 6 14
合 計	114	76	30	8	16	244	

B 選炭場設備 (昭和16—20年各年末現在)

(単位 吨)

年別及び種別	一 日 取 扱 量 別 選 炭 場 数										当該設備を有する鑛山数
	200 吨未満		200~500 吨未 満		500~1,000 吨未 満		1,000 吨以上		計		
	当該鑛場数	能 力	当該鑛場数	能 力	当該鑛場数	能 力	当該鑛場数	能 力	当該鑛場数	能 力	
昭和 16 年											
洗炭機を有するもの	44	5,038	42	18,150	42	34,631	38	94,991	166	152,810	142
洗炭機のないもの	68	5,715	17	6,129	10	8,426	3	29,928	98	50,189	95
昭和 17 年											
洗炭機を有するもの	51	4,995	46	19,434	42	32,857	47	121,893	186	179,179	154
洗炭機のないもの	74	5,802	19	6,850	9	7,702	3	24,027	105	44,381	102
昭和 18 年											
洗炭機を有するもの	49	5,185	44	18,446	39	31,573	47	128,839	179	184,043	152
洗炭機のないもの	82	1,760	22	7,920	8	7,352	4	28,880	116	51,312	114
昭和 19 年											
洗炭機を有するもの	42	4,533	42	18,630	43	26,537	43	120,753	170	170,453	145
洗炭機のないもの	82	7,294	29	10,840	7	5,498	4	30,092	122	53,724	118
昭和 20 年											
洗炭機を有するもの	58	6,353	46	20,092	37	32,509	29	78,412	170	137,366	142
洗炭機のないもの	88	7,551	26	10,501	5	4,010	4	24,840	123	46,902	119