

地域企業・産業資料デジタルアーカイブについて

- (1) このデジタルアーカイブは、東京大学経済学図書館が所蔵する地域企業・産業資料のうち、印刷物および近代の文書類について順次デジタル化をすすめているものです。
- (2) このデジタルアーカイブの利用に際しては「[東京大学経済学図書館電子資料利用規則](#)」に同意したものとみなされます。
- (3) 印刷物など他媒体への使用については、東京大学経済学図書館までお問合せください。
- (4) 画像は白黒です。画像の撮影には文字が視認できるよう十分な注意を払っていますが、資料の欠損、変色、褪色等の劣化や、ノド部分の状態によっては、原本の文字が全て写っていないものがあります。これらについては資料の原形を保ちつつ、出来る限りの範囲で撮影したものととして了解下さい。写りの悪い資料については、東京大学経済学部資料室にて、所定の手続きにより原本の閲覧をお願いします。
- (5) 本アーカイブに関する質問等については、東京大学経済学部資料室までお問い合わせ下さい。
- (6) 本デジタルアーカイブの一部は、独立行政法人日本学術振興会平成 27 年度科学研究費補助金（研究成果公開促進費）課題番号 15HP8021 の交付を受けて作成しています。

秘

昭和13年度 7月 1-7日 用石炭需給調

(統計 2000 踏出 統計 予定 - 依此)

昭和13年 7月 25日 調

八幡製鉄所

昭和13年度(13月)コークス用石炭需給調

炭種	所要高	六月末 在庫高	六月末 購入炭高	自營炭	計	差 引不足	常備貯炭 最小限度	其他	差引不足
配合炭	1,047,185	38,549	767,379	195,892	1,001,820	不足 45,365	100,000	不足 不足 200,000	147,365
原料炭	1,590,743	16,358	939,608	772,305	1,728,271	不足 73,758	50,000	不足 不足 200,000	112,492
計	2,637,928	54,907	1,706,987	968,197	2,730,091	高 90,163	150,000	200,000	不足 259,837

コークス用石炭所要高

用 途	所要高	所要高内訳	
		配合炭	原料炭
一 号高炉コークス	1044.803	376.180	668.623
二 号高炉コークス	1565.125	693.005	872.120
計	2610.928	1069.185	1590.743

各高炉コークス所要高

月	東田		洞園		戸畑		合計					
	出銃	コークス	出銃	コークス	出銃	コークス	出銃	コークス				
13年 7	544870	1.05	57614	67870	107	72642	15500	108	16740	138260	146596	+ 8600
8	54870		57614	67870		72642	10250		11070	133010	141326	+ 8600
9	53100		55755	67450		74312	7500		8100	130050	138167	
10	56110		58916	82940		88746	7910		8543	146760	156205	+ 8600
11	53700		56385	80260		85868	7650		8262	141600	150515	+ 8600
12	45880		48174	82930		82735	13360		14425	142170	151335	+ 8600
14年 1	45880		48174	82930		88735	17360		18749	146170	155658	
2	41440		43512	74900		80143	16100		17388	132440	141043	
3	45890		48185	82940		88746	17833		19256	146660	156187	
計	451740		474329	692120		740565	113460		122537	1257320	136641	1337435

一高炉コークス所要高並ニ装入炭及粗炭量

月	製銃用		他工場用	合計	装入炭量		粗炭量		粗炭内訳	
	東田高炉	戸畑高炉			コークス歩留	洗炭歩留	配合炭原	料炭		
13年 7	57614	16740	6400	80754	117368	132.61%	46417	86.20%	86.20%	
8	57614	11070	6400	75084	109127	123.30%	43157	80.15%	80.15%	
9	55755	8100	6400	70255	102109	115.37%	40322	74.99%	74.99%	
10	58716	8543	6400	73859	107347	121.29%	42414	78.84%	78.84%	
11	56385	8262	6400	71047	103260	116.67%	40837	75.84%	75.84%	
12	48174	14425	6400	69003	100287	113.32%	39662	73.65%	73.65%	
14年 1	48174	18749	6400	73323	106568	120.41%	42145	78.27%	78.27%	
2	43512	17388	6400	67300	97814	110.52%	38683	71.84%	71.84%	
3	48185	19256	6400	73841	107321	121.26%	42443	78.82%	78.82%	
計	474329	122537	57600	654466	951203	1074.80%	376180	698623		

二号高炉ワークス所要高並装入炭及粗炭量

月	製鉄用 (洞開高炉)	物組 (洞開高炉)	計	装入炭量 5-9% 留 6.2.6%	粗炭量 洗 8.2.2%	粗炭内訳	
						配合炭 4.3%	原料炭 5.7%
7	72,642	7,200	79,842	127,543	155,162	66,720	88,442
8	72,642	7,200	79,842	127,543	155,162	66,720	88,442
9	74,312	7,200	81,512	130,211	158,408	68,115	90,293
10	88,746	7,200	95,946	153,268	186,457	80,177	106,280
11	85,868	7,200	93,068	148,671	180,865	77,772	103,093
12	88,735	7,200	95,935	153,251	186,437	80,168	106,269
1	88,735	7,200	95,935	153,251	186,437	80,168	106,269
2	80,143	7,200	87,343	139,526	169,740	72,988	96,752
3	88,746	7,200	95,946	153,268	186,457	80,177	106,280
計	740,569	64,800	805,369	1,286,532	1,565,125	673,005	892,120