

昭和19年度昭和製鋼所滿庵鐵石需給計画説明表 (南方期待28,000塊の場合)

19.2.23 作成

区分	生産高	品位	数量	滿庵分	記	
需	普通鐵	1,620,000	25%	2,009	14,580	3,645
要	普通鋼	1,050,000	35%	0.019	18,971	6,990
	合金鐵 (Q12kg)	12,650	35%	23	29,092	10,182
	計				17,643	20,817
供	高橋錦西		37%		1,700	629
	蘆家達		35%		2,500	875
	偏道子		35%		500	175
	黒松林		32%		500	160
州	綫中		27%		6,800	2,566
	赤塚子		25%		15,000	3,750
	計				26,000	7,155
	長仲橋		35%		1,500	525
支	赤州		30%		1,000	300
	昌中		27%		1,000	270
	宜化		25%		2,000	500
即	南		25%		500	125
	計				6,000	1,720
給	南		40%		28,000	11,200
	計				60,000	20,075
	南		45%		800	360
	赤松		32%		500	160
	高橋		37%		1,500	555
	綫中		27%		1,000	270
	赤塚子		25%		4,000	1,000
	計				7,800	2,885
給合計					67,000	22,060
差引過不足量					2,257	1,243
以不足量在庫量		35%			6,000	2,100
再引不足量						857

註 1. 19年度末要在庫量 6,000塊, 約14日分+2.
 2. 差引過不足量滿庵分 1,243塊, 常備在庫約22日分+相當又.
 3. 製鐵用供給滿庵分,
 1. 鐵鐵石計 七道滿鐵石 358塊
 4x24件 = 58塊 } 計 563塊 x 4% = 22,400塊
 平均洋 16.5塊
 2. 滿庵鐵石計 14,580塊 x 25% = 3,645塊

依7 26,045塊, 滿庵分 = 以7 鐵鐵 16,250塊生産211場合 = 873.
 鐵鐵中 = 2, 滿庵分 = 26,045塊 x 10% = 2,604.5塊
 0.8%

4. 南方期待鐵石 16,000塊, 場合
 鐵石 16,000塊 (滿庵分 6,400塊) + 14場合供給滿庵分,
 16,000塊 - 6,400塊 = 9,600塊

1. 鐵石計 19年度末要在庫 6,000塊滿庵分 = 2,100塊 + 保庫211等 = 1, 211塊 + 4,800塊 = 5,657塊
 不足+111故 = 良塊使用滿庵分,
 滿庵鐵石計 35% x 0.019 = 6.65kg
 滿庵鐵計 35% x 23 = 8.05kg x 100 = 805kg
 2. 100% Mn分, 鋼塊1塊 = 對 60 720
 6.65kg + 8.05kg = 14.7kg = 17kg

7. 要211以7南方期待鐵石 16,000塊+14場合,
 5,657塊 + 17kg = 332,700塊
 3. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911

4. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911
 5. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911
 6. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911

7. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911
 8. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911
 9. 以7供給鋼補量, 勿論國內供給鋼補量, 減少, 免1, 911

7-2

