

Form) の本格的審議がなされた。本規格案では、その範囲に TFS 鋼板及びその鋼板にラッカー塗装、あるいは印刷したものまで含んでいたが、日本案が採用され、規格の範囲は TFS 鋼板のみと限定された。また、最も重要な金属 Cr 及び Cr 水酸化物の付着量についても日本案が採択された。

表 3. TFS の Cr 及び Cr 水酸化物中の Cr 量
単位 mg/m 片面

金属 Cr 量	最小 30
Cr 水酸化物中の Cr 量	最小 5

統 計

世界の鉄鉱石生産高

(単位: 1000M.T)

国 別	Fe%	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	
世 界 計		889 100	888 800	873 700	836 300	840 900	901 200	881 600	
ヨ	西ドイツ(注1粗鉱)	28	5 671	4 273	3 034	2 869	1 608	1 659	1 945
	ル(注2精鉱)	32/34	4 439	3 288	2 256	2 470	1 597	1 649	1 948
	ベ	34	123	93	63	47	43	—	—
	ルクセンブルグ	25	2 686	2 315	2 079	1 537	835	630	560
	フランス	31	54 730	50 142	45 543	37 011	33 776	31 966	29 199
イ	イタリア	32	795	739	647	576	427	250	216
	イギリス	28	3 602	4 490	4 583	3 745	4 240	4 269	916
	E C 9		67 612	62 065	55 957	45 790	40 929	38 774	32 836
ロ	ノールウェー	59	3 904	4 109	3 972	3 724	3 720	4 250	3 807
	オーストリア	32	4 246	3 833	3 785	3 450	2 788	3 200	3 270
	スウェーデン	50	8 613	8 617	7 908	7 899	8 220	8 479	8 800
	スウェーデン	62	36 153	30 867	29 862	25 416	21 487	26 620	27 184
パ	東ドイツ	24	25	59	59	63	70	84	60
	ユーゴスラヴィア	40	5 034	5 238	4 260	4 451	4 564	4 680	4 539
	ポーランド	27	1 296	1 192	716	659	529	500	500
	チェコスロバキア	28	1 688	1 773	1 904	1 994	2 023	2 015	1 928
	ソ連	54	224 883	232 803	239 109	239 716	244 231	246 000	243 370
ア	中国	50	51 000	51 000	48 000	55 000	65 000	70 000	75 000
	インド	61	35 544	41 796	43 740	42 600	38 450	39 035	41 500
	日本(注3)	57	780	902	766	664	606	460	478
	マレーシア	56	468	349	309	326	315	350	300
北アメリカ	カナダ	62	47 271	44 745	56 013	54 431	42 492	59 709	50 172
	アメリカ	59	85 708	80 132	80 536	55 824	82 080	86 520	70 400
南アメリカ	ブラジル	68	79 973	88 493	82 437	76 522	79 475	87 800	97 000
	チリ	64	10 297	11 004	9 973	7 778	6 965	11 048	8 700
	ペルー	63	9 563	7 753	4 764	6 190	4 934	5 444	5 700
	ヴェネズエラ	64	16 408	24 104	18 685	13 683	13 635	16 340	16 000
アフリカ	アルジェリア	52	3 792	3 204	2 760	3 180	3 036	3 120	3 000
	アンゴラ	62	5 496	2 556	—	—	—	—	—
	シエラレオネ	60	2 508	1 452	—	—	—	—	—
	リベリア	68	25 800	22 200	20 532	17 664	20 808	19 872	17 000
	モーリタニア	65	11 860	8 688	9 420	7 350	7 080	8 910	9 800
	南アフリカ(共)	63	11 553	12 298	15 663	26 232	24 201	31 560	26 100
オーストラリア	66	96 688	97 365	93 120	97 465	83 226	91 686	97 000	

出所: 西ドイツ連邦統計局「Eisen und Stahl」1981年第1-四半期号, 「MINING」1981年 annual review

注: 1. ドイツの()は粗鉱の鉄分品位 2. 精鉱とは、出荷用の鉱石で、山元で焙焼および焼結したものを含む。
3. 砂鉄を含む 4. 1980年は推定を含む。