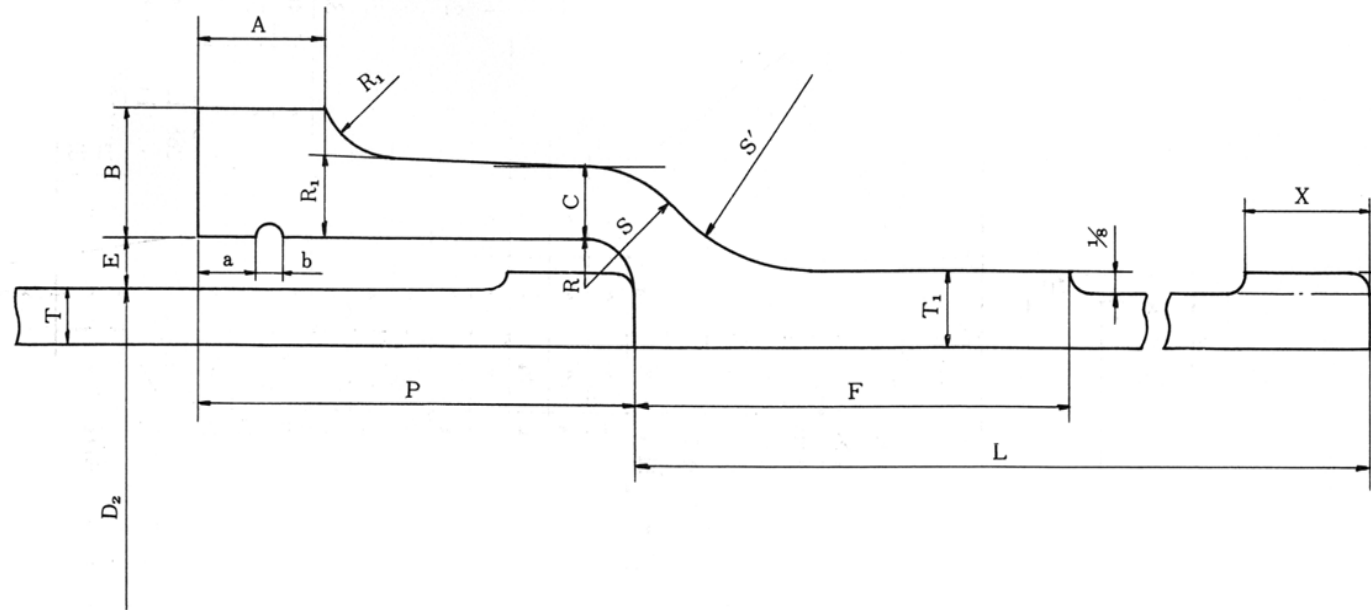


表 - 3 普通鑄鉄管(大正3年～大正4年頃のもの)



単位(mm)

呼び径 D(インチ)	管厚 T	実外径 D <sub>2</sub>	受口寸法													さし口寸法		有効長 L	総重量 (kg)
			A	B	C	E	F	P	R	R <sub>1</sub>	S	S'	T <sub>1</sub>	a	b	X	Y		
3.5	9.5	108.0	30	31	16	10	76	76	10	19	26	36	13	14	5	19	6	6096	72
4	9.5	120.7	30	31	16	10	76	76	10	19	26	36	13	14	5	19	6	6096	81
5	11.1	149.2	30	31	16	10	76	83	11	19	27	38	14	14	5	19	6	6096	116
6	11.1	174.6	30	31	16	10	76	83	11	19	27	38	14	14	5	19	6	6096	136
8	12.7	228.6	30	36	19	11	76	89	11	22	30	41	16	14	5	21	6	6096	244
9	12.7	254.0	33	36	19	11	76	89	11	22	30	41	16	17	5	21	6	6096	273
10	12.7	279.4	35	37	19	11	76	89	11	22	30	41	16	17	5	21	6	7315	301
12	14.3	333.4	38	39	21	11	83	89	11	24	32	51	17	17	6	24	6	7315	404
14	14.3	384.2	38	39	21	11	83	89	11	24	32	51	17	17	6	24	6	7315	464

- 備考 (1) の実外径寸法は、記載されていなかったため呼び径+2×管厚と考えた。  
 (2) 上表は、大阪市水道局の第2期工事に使用されたもので、リエージ市の水道鉄管株式会社(ベルギー)製のようである。  
 (3) 表示寸法はmmに換算しております。