



(mm)

	D	L1	L2	W1	W2	S1	S2	1個あたり weight (g)
TSC-1,2	1,2	13	10,6	4,5	4,5	2 +1,0 -0,2	2 +1,0 -0,2	0,3
TSC-1,6	1,6	17,4	14,2	6	6	2,5 +1,0 -0,2	2,5 +1,0 -0,2	0,6
TSC-2	2	23	19	7	7	2,5 +1,0 -0,2	2,5 +1,0 -0,2	1
TSC-2,5	2,5	28	23	8	12	3 +1,0 -0,2	6 +1,0 -0,5	3
TSC-3	3	36	30	10 +1,5 -0,5	16 +2,0 -0,5	5 +2,0 -0,2	10 +2,0 -0,2	4
TSC-4	4	44	36	12 +1,5 -0,5	19 +2,0 -0,5	6 +2,0 -0,2	11 +2,0 -0,2	10
TSC-5	5	53	43	14 +1,5 -0,5	21 +2,0 -0,5	6 +2,0 -0,5	14 +2,0 -0,5	18
TSC-6	6	62±1	50±1	15 +1,5 -0,5	25 +2,0 -0,5	7 +2,0 -0,5	16 +2,0 -0,5	30

※表示公差以外は以下の一覧に準ずる。

普通公差 JIS B 0405に準ずる		製 図 検 査 承 認 材 質	谷 口 高 田 大 田	品 名 品 番 図 番	ス テ ン レ ス S カ ン  T S C - 0  1 1 0 2 2 5 - 9 7
寸法の区分	等級 粗級				
0.5以上3以下	±0.2				
3をこえ6以下	±0.3				
6をこえ30以下	±0.5				
30をこえ120以下	±0.8	SUS304	日 付	H23.02.25	

備考 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

承認  
大田

検図

設計

**TRUSCO トラスコ中山株式会社**

設計年月日 全業 受入 No.  
 H23.02.25

ステンレスSカン  
 TSC-0