



図面来歴				
No.	位置	記 事	年月日	担当 査閲
△	*****		****	** **

2号ろ過式集じん器 (本図と勝手反対) 製作数 : 1A+1B							
1号ろ過式集じん器 (本図通り) 総重量 : 622.9 kg							
4	4	9-2	リブ	t6	SS400	0.12	0.9
4	4	9-1	アングル	L65x65x6	SS400	0.47	3.8
4	4	9	ストッパー			0.59	4.7
2	2	8-2	座板	t9	SS400	2.12	8.5
1	1	8-1	ホイストレール	1125x75x5.5	SS400	72.3	144.8
1	1	8	吊ビーム			78.7	153.4
4	4	7	プレス	L65x65x6	SS400	2.28	18.2
2	2	6-5	ガセット	t6	SS400	1.21	4.8
3	3	6-4	リブ	t6	SS400	0.35	2.1
1	1	6-3	座板	t9	SS400	2.12	4.2
2	2	6-2	座板	t9	SS400	1.7	6.8
1	1	6-1	梁	C125x65x6	SS400	32.8	65.1
1	1	6	吊ビーム受け			41.5	83.0
2	2	5-5	ガセット	t6	SS400	1.21	4.8
3	3	5-4	リブ	t6	SS400	0.35	2.1
1	1	5-3	座板	t9	SS400	2.12	4.2
2	2	5-2	座板	t9	SS400	1.7	6.8
1	1	5-1	梁	C125x65x6	SS400	32.8	65.1
1	1	5	吊ビーム受け			41.5	83.0
1	1	4-5	サポート	L65x65x6	SS400	2.23	4.5
1	1	4-4	ガセット	t6	SS400	0.74	1.5
1	1	4-3	座板	t9	SS400	1.7	3.4
1	1	4-2	座板	t9	SS400	1.06	2.1
1	1	4-1	柱	C125x65x6	SS400	30.4	60.8
1	1	4	架台柱			36.1	72.2
1	1	3-5	サポート	L65x65x6	SS400	2.23	4.5
1	1	3-4	ガセット	t6	SS400	0.74	1.5
1	1	3-3	座板	t9	SS400	1.7	3.4
1	1	3-2	座板	t9	SS400	1.06	2.1
1	1	3-1	柱	C125x65x6	SS400	30.4	60.8
1	1	3	架台柱			36.1	72.2
1	1	2-4	ガセット	t6	SS400	0.75	1.51
1	1	2-3	座板	t9	SS400	1.24	2.47
1	1	2-2	座板	t9	SS400	1.7	3.4
1	1	2-1	柱	C125x65x6	SS400	30.4	60.7
1	1	2	架台柱			34.1	68.1
1	1	1-4	ガセット	t6	SS400	0.75	1.51
1	1	1-3	座板	t9	SS400	1.24	2.47
1	1	1-2	座板	t9	SS400	1.7	3.4
1	1	1-1	柱	C125x65x6	SS400	30.4	60.7
1	1	1	架台柱			34.1	68.1

第三角法

(製缶品・鉄鋼工作物) 幾何公差		(製缶品・鉄鋼工作物) 取り合いのある特殊寸法公差				(製缶品・鉄鋼工作物) ボルト公差		(製缶品・鉄鋼工作物) 普通寸法公差		
寸法	公差	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	公差 (mm)	
b寸法	mm	平面度	30 < h ≤ 80	±0.25	±0.3	±0.5	—	3 < d ≤ 10	0 ~ +0.3	
500未満	特級 L (JIS B 0419)	80 < h ≤ 180	±0.4	±0.5	±0.8	±1.2	10 < d ≤ 30	0 ~ +0.4	30を越え 120 *	±0.8
500以上 1000未満	2	180 < h ≤ 315	±0.6	±0.8	±1.2	±1.5	30 < d ≤ 50	0 ~ +0.5	120 * 400 *	±1.2
1000以上 2000未満	3	315 < h ≤ 500	±0.8	±1.2	±1.5	±1.8	50 < d ≤ 100	0 ~ +0.8	400 * 1000 *	±2.0
2000以上 3000未満	4	500 < h ≤ 1000	±1	±1.5	±1.8	±2.2	100 < d	0 ~ +1.0	1000 * 2000 *	±3.0
3000以上	5	1000 < h ≤ 2000	±1	±1.8	±2.2	±2.5			2000 * 4000 *	±4.0
フランジ面	2	2000 < h ≤ 5000	±1	±1	±2.5	±3.0			4000 * 6000 *	±5.0
(JIS7フランジを除く)	(平均寸法に換算)	5000 < h ≤ 10000	±1	±1	±1	±5.0			6000 * 10000 *	±6.0

特記寸法公差は本表による。

製 造 号 000D3PA00040
図 番 号 T-05-11