

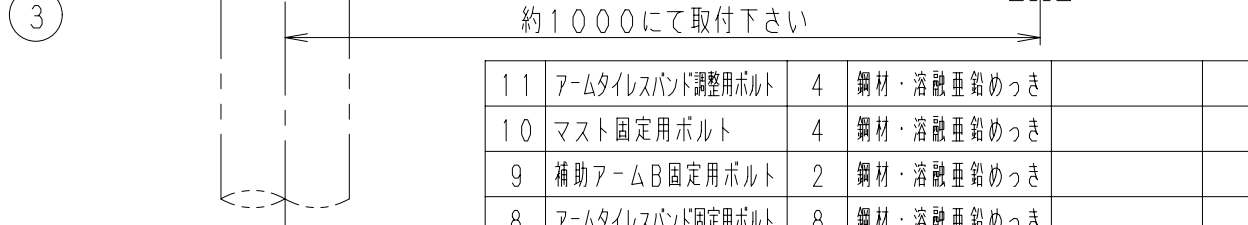
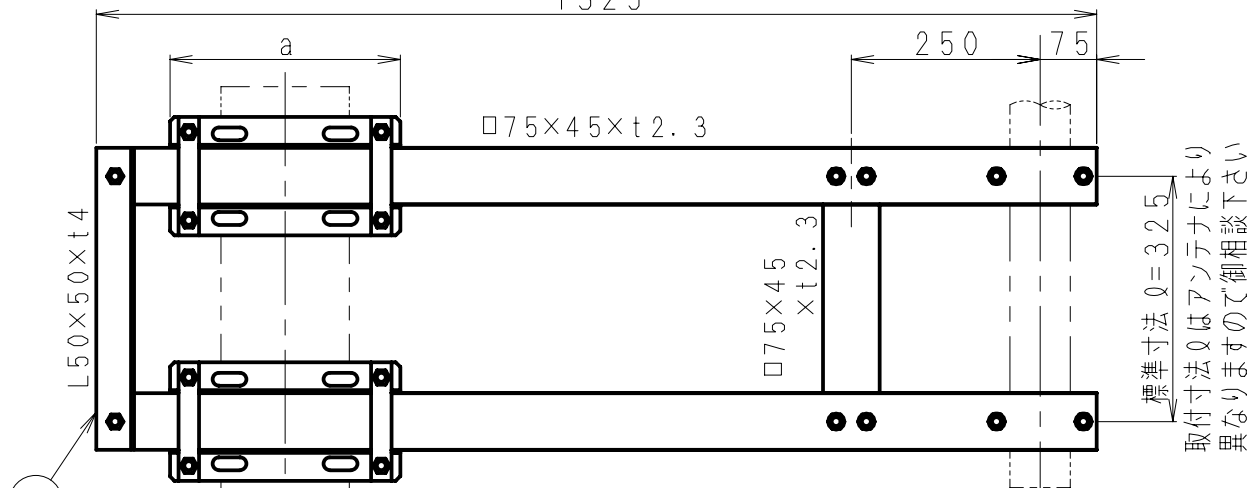
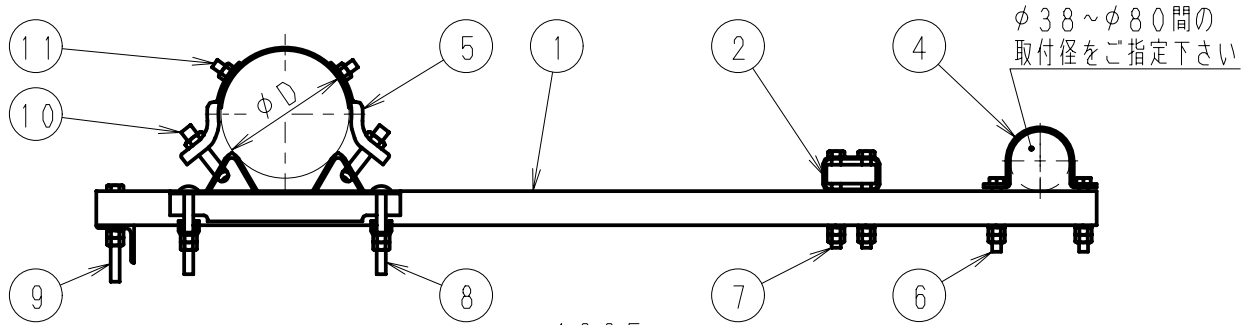
1 2 3 4 5 6

呼び寸法 RANGE	許容差 COMMON TOLERANCE	区分 TOLERANCE
≤ 10	±0.1	±0.4 ±
≤ 25	±0.15	±0.6 ±
≤ 80	±0.25	±1.0 ±
≤ 250	±0.4	±1.5 ±
≤ 1000	±1.0	±6.0 ±

記号	適用マスト径範囲 φD	a寸法	アームタイプバンド 種類名
A	φ120~φ150	285	SABD-12S-DW
B	φ150~φ190	305	SABD-15S-DW
C	φ190~φ260	330	SABD-19S-DW
D	φ260~φ330	360	SABD-26S-DW
E	φ330~φ400	390	SABD-33S-DW

注記:

1. 取付アンテナ径により専用サドルを製作しますので必ずアンテナ径をご指定下さい
2. 品質向上の為 一部外観・寸法が変更になる場合があることをご了承下さい



最大重量: 約21kg  
最大受風面積: 約0.3m<sup>2</sup>

11	アームタイプバンド調整用ボルト	4	鋼材・溶融亜鉛めっき
10	マスト固定用ボルト	4	鋼材・溶融亜鉛めっき
9	補助アームB固定用ボルト	2	鋼材・溶融亜鉛めっき
8	アームタイプバンド固定用ボルト	8	鋼材・溶融亜鉛めっき
7	補助アームA固定用ボルト	4	鋼材・溶融亜鉛めっき
6	サドル固定用ボルト	4	鋼材・溶融亜鉛めっき
5	アームタイプバンド	2	鋼材・溶融亜鉛めっき
4	サドル	2	SS400・溶融亜鉛めっき
3	補助アームB	1	SS400・溶融亜鉛めっき
2	補助アームA	1	STKR400・溶融亜鉛めっき
1	アーム	2	STKR400・溶融亜鉛めっき

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	質・如 TREATMENT	部 PART	図 DRAWING No.	備 NOTE
△	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED		
△	尺 1:10	担 北澤	製 北澤	検 大嶋	承 奥川		
△	度	2012.2.14	2012.2.14	2012.2.14	2012.2.14		
△	単 DIM	質 MASS	品 DESCRIPTION				
△	m・m		F-22型取付金具 外観図				
△	MICRO CADAM		名				
△	日本アンテナ株式会社		図 DRAWING No.				
△	NIPPON ANTENNA CO., LTD.		番 FM-K506-H05				
符号 SYM	日付 DATE	変更 REVISION	記事 RECORD	担当 DESIGNED	承認 APPROVED		