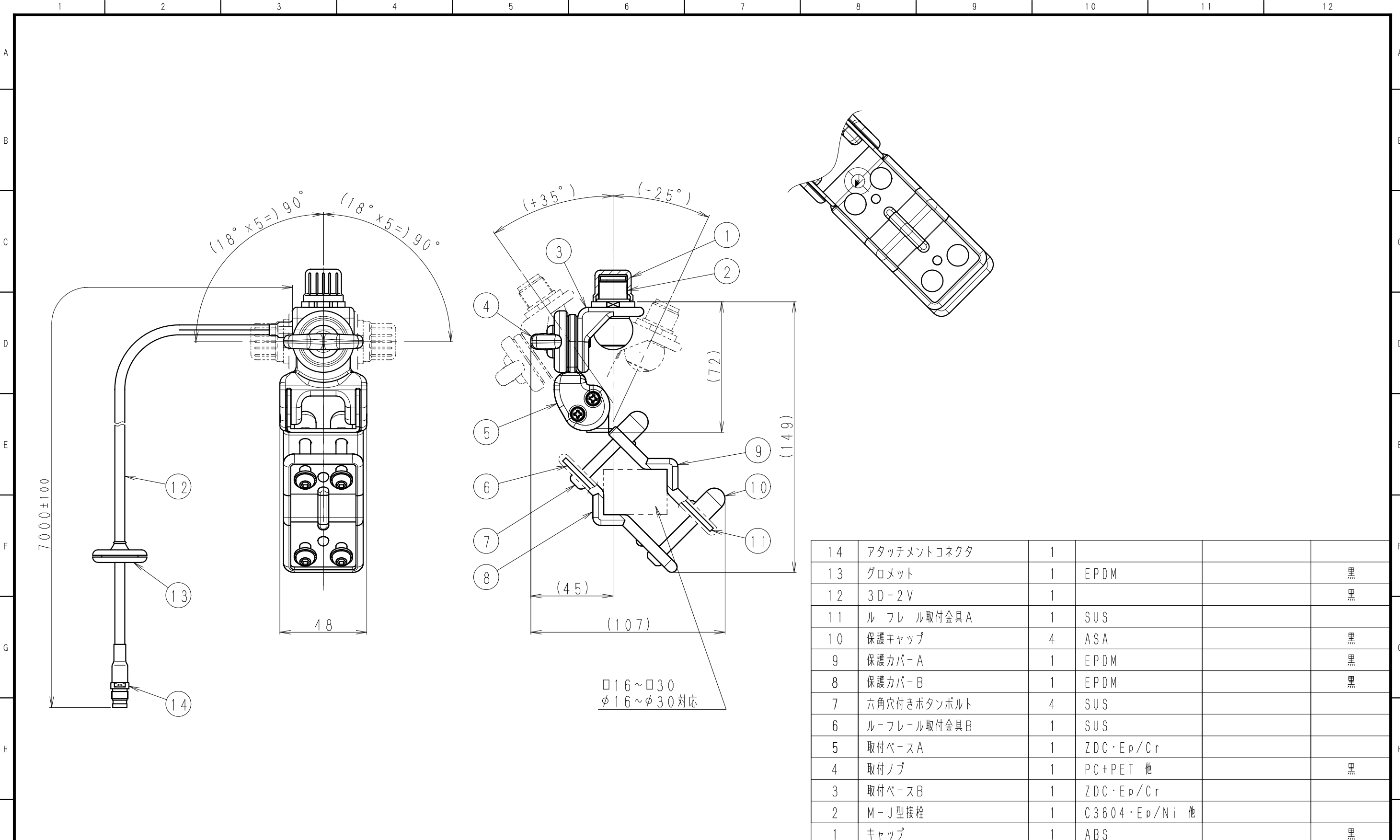


アンテナ用基部仕様書

	仕様項目	仕様内容
1	型名	RR-BA3-MJ (7M)
2	用途	移動局車載用
3	入力インピーダンス	公称 50Ω
4	絶縁抵抗	給電点にて乾燥時、DC500Vにて500MΩ以上
5	耐電圧	給電点にて乾燥時、AC1000V1分間加え異常ない事
6	アンテナ取付部接栓	M-J型接栓
7	無線機接続側接栓	アタッチメントコネクタ
8	同軸ケーブル	3D-2V 7m
9	質量	約 0.9 kg
10	取付方法	ルーフレール取付
11	取付場所	ルーフサイド
12	付属品	キャリア取付ボルト M6×40 4個 コードホルダー 3個 取扱説明書 1部 六角レンチ 1個
13	備考	角度調整機能 (10段階切替) 付き ±90° キャリア取付金具角度調整機能付き -25° ~ +35° M-P型アンテナ取付 キャリア取付可能サイズ □16~□30及びφ16~φ30

型名	RR-BA3-MJ (7M)		図番	MM-K912-M02	
担当	小島 2014.1.30	検図	廣 2014.1.30	承認	川 2014.1.30
日本アンテナ株式会社					



14	アタッチメントコネクタ	1			
13	グロメット	1	EPDM		黒
12	3D-2V	1			黒
11	ルーフレール取付金具A	1	SUS		
10	保護キャップ	4	ASA		黒
9	保護カバーA	1	EPDM		黒
8	保護カバーB	1	EPDM		黒
7	六角穴付きボタンスボルト	4	SUS		
6	ルーフレール取付金具B	1	SUS		
5	取付ベースA	1	ZDC・Ep/Cr		
4	取付ノブ	1	PC+PET 他		黒
3	取付ベースB	1	ZDC・Ep/Cr		
2	M-J型接栓	1	C3604・Ep/Ni 他		
1	キャップ	1	ABS		黒

呼び寸法 RANGE	許容差の区分 COMMON TOLERANCE			
≤ 10	±0.1	±0.2	±0.4	±
≤ 25	±0.15	±0.3	±0.6	±
≤ 80	±0.25	±0.5	±1.0	±
≤ 250	±0.4	±0.8	±1.5	±
≤ 1000	±1.0	±2.0	±6.0	±

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	質・如 TREATMENT	理 REASON	部 PART	図 DRAWING	番 NO.	備 NOTE																																										
<table border="1"> <tr> <td>SCALE</td> <td>1:2</td> <td>DESIGNED</td> <td>2015.07.27</td> <td>仲谷</td> <td>CHECKED</td> <td>2015.07.24</td> <td>田中</td> <td>INSPECTED</td> <td>2015.07.29</td> <td>関浩一</td> <td>APPROVED</td> <td>2015.07.29</td> <td>大嶋</td> </tr> <tr> <td>単位</td> <td>DIM m・mm</td> <td>質量</td> <td>質量</td> <td colspan="2">日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.</td> <td colspan="2">DESCRIPTION</td> <td colspan="2">品名</td> <td colspan="2">DRAWING NO.</td> <td colspan="2">図番</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">車載用ルーフサイド取付型基台 RR-BA3-MJ(7M)外觀図</td> <td colspan="2">MM-K912-H04</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>										SCALE	1:2	DESIGNED	2015.07.27	仲谷	CHECKED	2015.07.24	田中	INSPECTED	2015.07.29	関浩一	APPROVED	2015.07.29	大嶋	単位	DIM m・mm	質量	質量	日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.		DESCRIPTION		品名		DRAWING NO.		図番								車載用ルーフサイド取付型基台 RR-BA3-MJ(7M)外觀図		MM-K912-H04					
SCALE	1:2	DESIGNED	2015.07.27	仲谷	CHECKED	2015.07.24	田中	INSPECTED	2015.07.29	関浩一	APPROVED	2015.07.29	大嶋																																						
単位	DIM m・mm	質量	質量	日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.		DESCRIPTION		品名		DRAWING NO.		図番																																							
						車載用ルーフサイド取付型基台 RR-BA3-MJ(7M)外觀図		MM-K912-H04																																											
符号	日付	変更記事		担当承認																																															
SYM	DATE	REVISION RECORD		DESIGNER	APPROVED																																														