

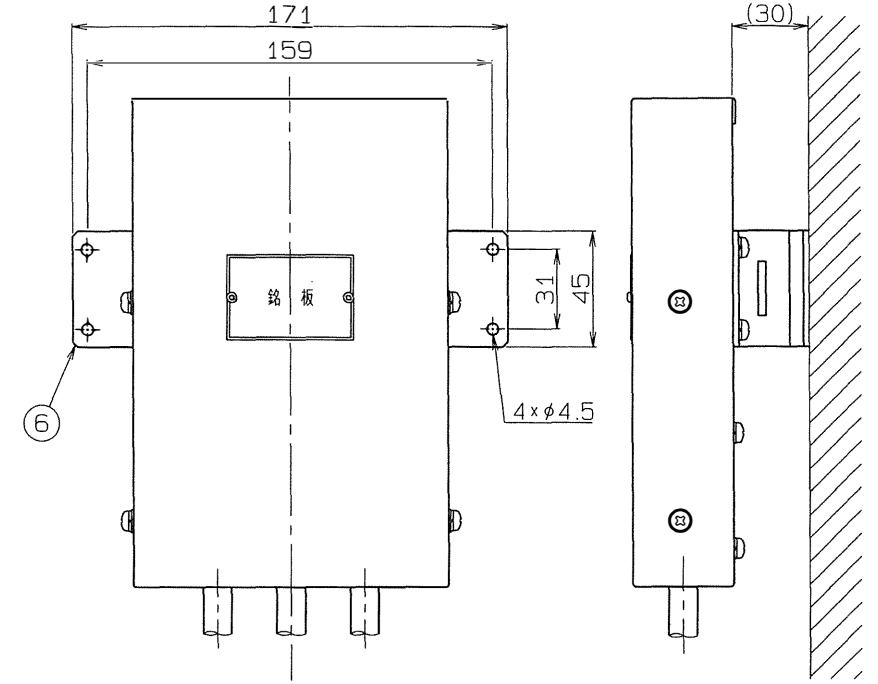
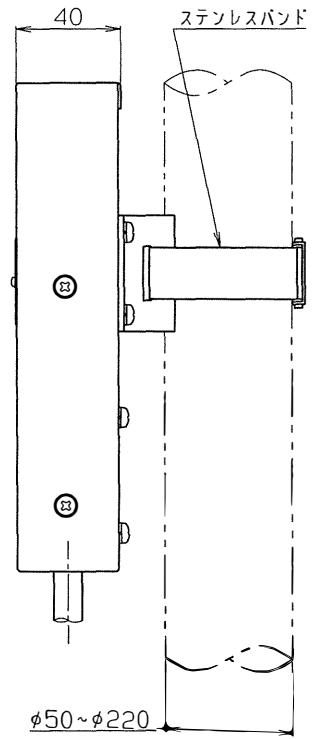
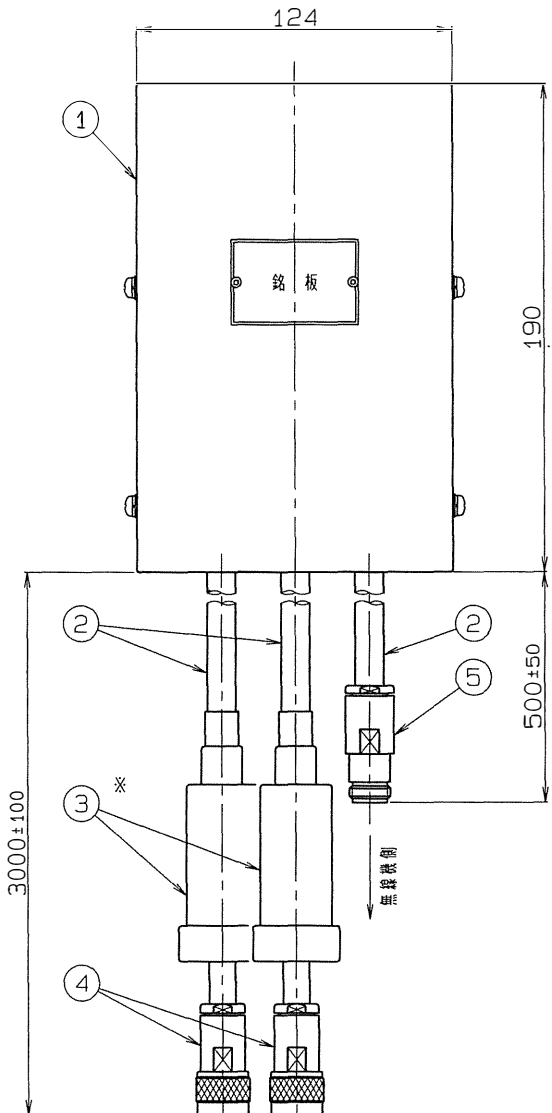
仕様書

仕様項目		仕様内容		
1	機器型式	特殊分配比型電力分配器		
2	型式名	D-060S (ポール取付), D-060SR (壁面取付)		
3	使用周波数	50~70MHz内の-指定周波数		
4	入出力インピーダンス	公称50Ω		
5	VSWR	1.3以下		
6	電力分配比	指定分配比A:B 例) 1:2, 1:3, 1:4...等		
7	通過損失 (ケーブル損失含まず)	分配比 A:B	入力~A端 [dB]	入力~B端 [dB]
		1:2	5.4以下	2.4以下
		1:3	6.6以下	1.8以下
		1:4	7.6以下	1.6以下
		1:5	8.4以下	1.4以下
		1:6	9.1以下	1.3以下
		1:7	9.6以下	1.2以下
		1:8	10.1以下	1.1以下
1:9	10.6以下	1.1以下		
9	アイソレーション	20dB以上		
10	許容電力	分配時 入力側 50W		
11	使用温度範囲	-10~+50℃		
12	入出力接栓	入力側 N-J, 出力側 N-P		
13	構成	ハイブリッド型方向性結合器2段		
14	質量	約 2.3kg		
備考 D-060S (ポール取付) には ステンレスバンド, 締め金具を付属				

型名 D-060S, D-060SR		図番 F0-X70-M02	
担当 池田 2011.9.9	検図 大嶋 2011.9.9	承認 奥川 2011.9.9	日本アンテナ株式会社

D-060S

D-060SR



※ 防水カバーは弊社製八木型アンテナに適合する様設計されていますので
他社のアンテナには適合しない場合があります
その場合には防水カバーをナイフ等で切り取り他の方法で接栓を防水処理
して下さい

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

指定分配比A: B (A<B)
例) 1: 2, 1: 3, 1: 4 等

部品 ITEM	名 DESCRIPTION	数量 QUANTITY	材質・処理 MATERIAL TREATMENT	部品 PART	備考 DRAWING NO. NOTE
6	取付板	1	C2600P, 塗装		マシ#2.567/2
5	N-J型接栓	1	C3604φ・Ep/Niめ		
4	N-P型接栓	2	C3604φ・Ep/Niめ		
3	防水カバー	2	PVC		
2	給電ケーブル	3	8D-2V		
1	本体ケース	1	C2600P, 塗装		マシ#2.567/2

符号 SYM	日付 DATE	変更記事 REVISION RECORD	担当承認 DESIGN APPROVED
△			
△			
△			
△			

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	DESCRIPTION
尺 度 1:2	担当 山本 2015.2.17	製 図 佐藤 2015.2.17	検 査 林光澤 2015.2.17	承認 大鳴 2015.2.17	品名 不等分配器 D-060S, D-060SR 外観図
単 位 mm	質量 日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.			DRAWING NO. F0-X70-H07	