

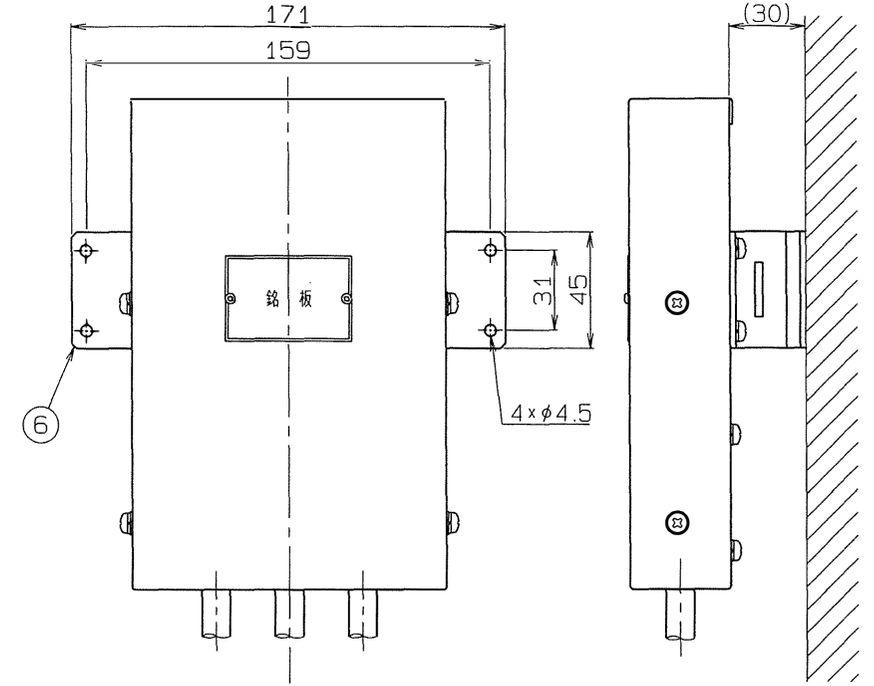
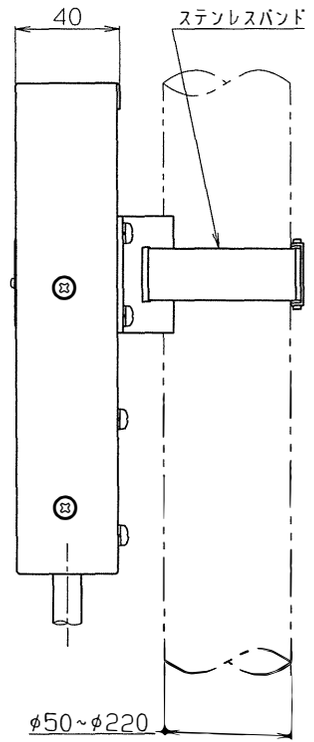
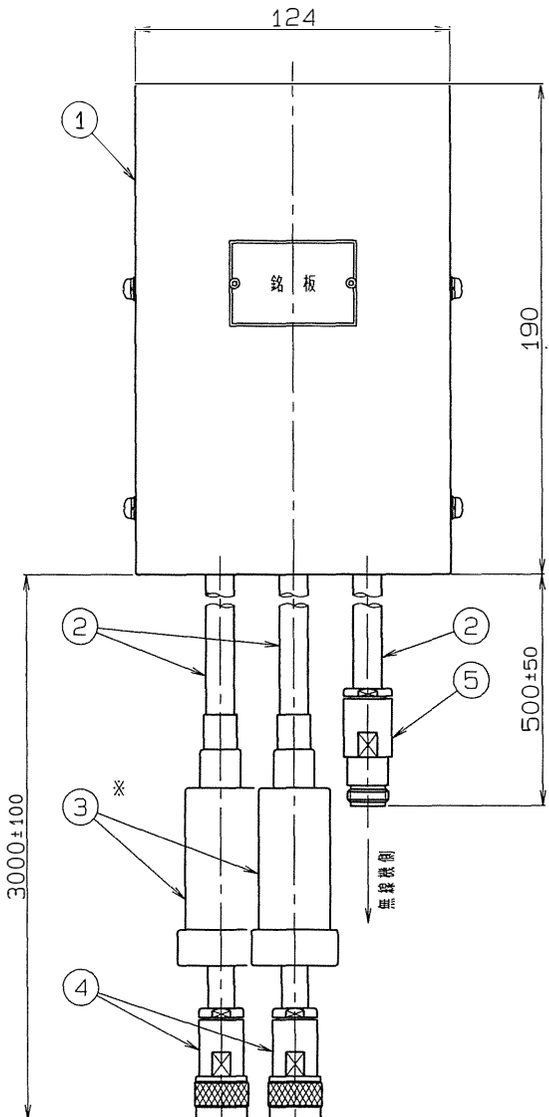
仕様書

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	検図	承認	日本アンテナ株式会社
池田 2011.9.9	大嶋 2011.9.9	奥川 2011.9.9	

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
≤ 10	±0.1 / ±0.2 / ±0.4
≤ 25	±0.15 / ±0.3 / ±0.5
≤ 80	±0.25 / ±0.5 / ±1.0
≤ 250	±0.4 / ±0.8 / ±1.5
≤ 1000	±1.0 / ±2.0 / ±6.0

指定分配比A: B (A<B)
例) 1: 2, 1: 3, 1: 4 等

部品名 ITEM	数量 QUANTITY	仕様 SPECIFICATION	備考 REMARKS
6 取付板	1	C2600P, 塗装	マシ#2.567/2
5 N-J型接栓	1	C3604巻・Ep/Ni巻	
4 N-P型接栓	2	C3604巻・Ep/Ni巻	
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

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	DESCRIPTION
R 1:2	担当 山本	製図 佐藤	林 光澤	承認 大鳴	品名 不等分配器 D-060S, D-060SR 外観図
DATE 2015.2.17	DATE 2015.2.17	DATE 2015.2.17	DATE 2015.2.17		DRAWING NO. F0-X70-H07

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

日本アンテナ株式会社
NIPPON ANTENNA CO., LTD.