

**RMR** 屋内機用 アンテナオプション モバイルアンテナ

**RMR** mobile Mesh Router

■ **RMR (RokkoMeshRouter)** はお客様ご利用方法に合わせて提供可能です。



アンテナ利得: 5dBi

無指向性

コネクタタイプ: RP-TNC

特徴:

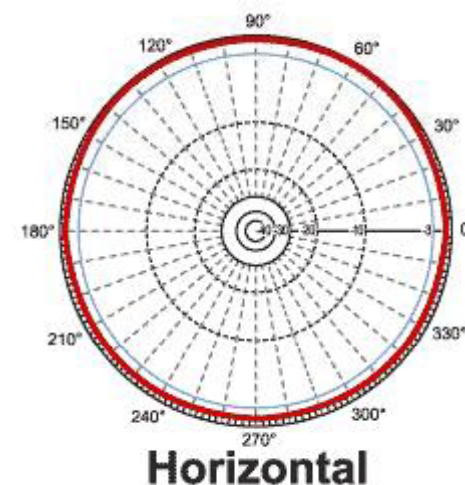
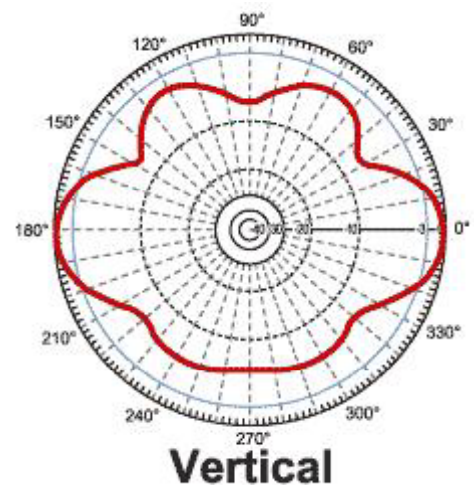
底面が強力な磁石のため、金属面などに簡易に設置可能です。

移動体でのご利用などに便利です。  
(ロボット・トラクター・AGVなど)

ケーブルによる減衰がありますが、他のRMRと見通しのある場所にアンテナを引き出す際に大変便利です。

**RMR** 屋内機用 アンテナオプション モバイルアンテナ**RMR** mobile Mesh Router

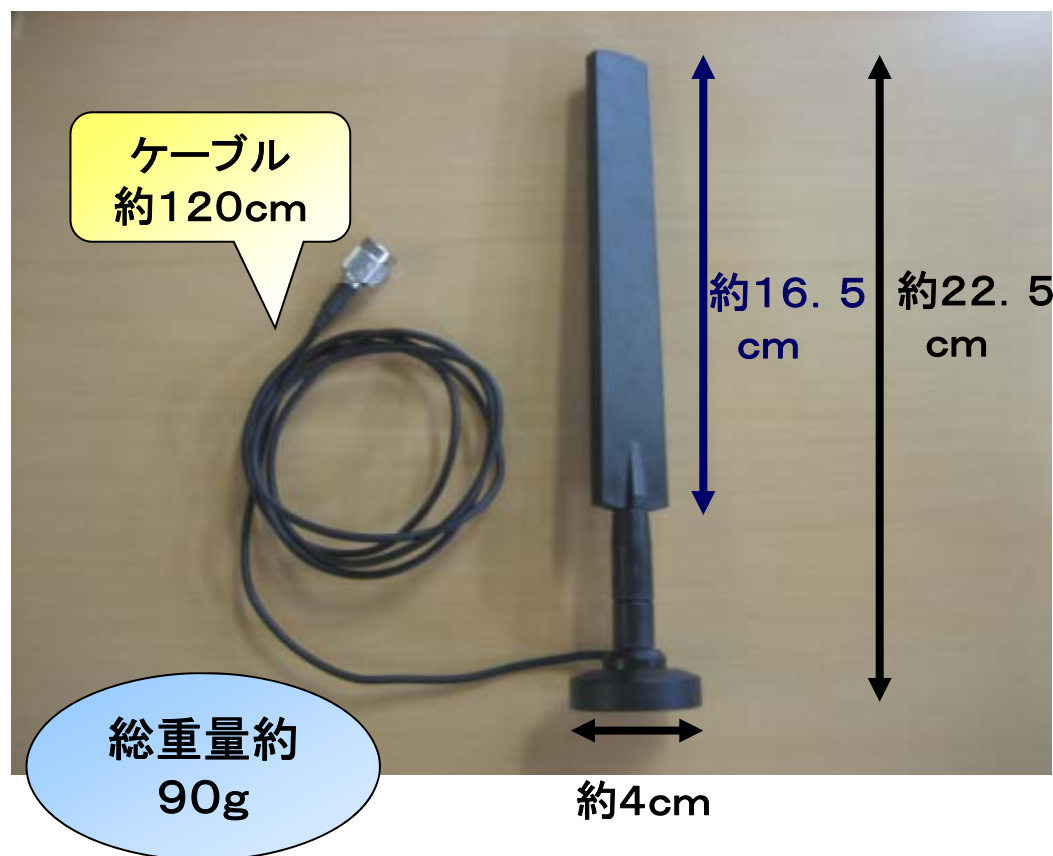
利得	5 dBi
インピーダンス	50 $\Omega$
VSWR	<2.0:1 avg.
最大入力	10 W
重量	約 50g
サイズ	約155mm
稼動温度	-40°C to 85°C
極性	垂直
RoHS対応	Yes



RMR 屋内機用 アンテナオプション エクステンダー

RMR mobile Mesh Router

■ RMR (RokkoMeshRouter) はお客様ご利用方法に合わせて提供可能です。



アンテナ利得: 5dBi

無指向性

コネクタタイプ: RP-TNC

特徴:

底面が磁石のため、金属面などに簡易に設置可能です。

また、自由なアングルで折り曲げ可能なため、壁面設置でのご利用にも便利です。

ケーブルによる減衰がありますが、他のRMRと見通しのある場所にアンテナを引き出す際に大変便利です。

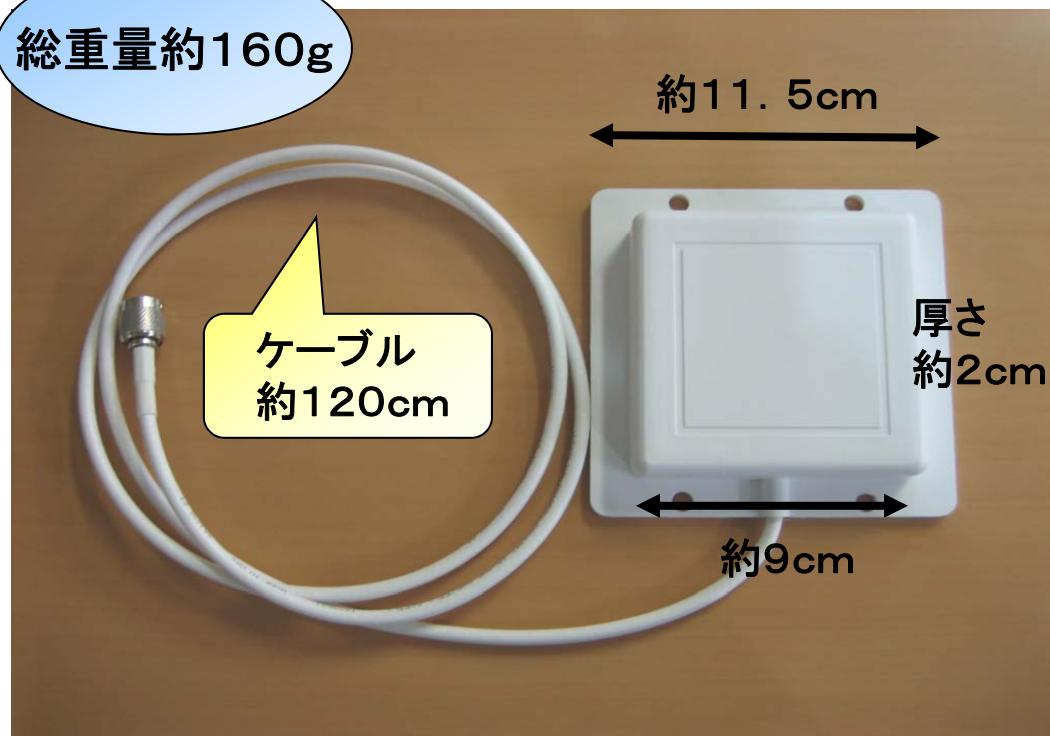


RMR 屋内機用 アンテナオプション 平面アンテナ

RMR mobile Mesh Router

■ RMR (RokkoMeshRouter) はお客様ご利用方法に合わせて提供可能です。

総重量約160g



アンテナ利得: 8dBi

指向性 (約65度)

コネクタタイプ: PR-TNC

特徴:

壁面設置固定局などで前面にのみ電波を出したい場合などにご利用いただけます。

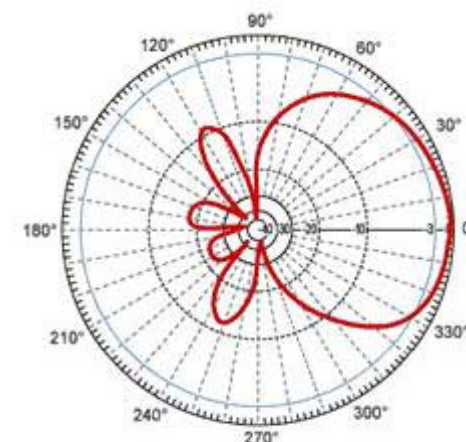
また、窓ガラスに屋内側から吸盤を用いての設置も可能です。(取付具オプション)

小型軽量のため、設置が比較的容易です。

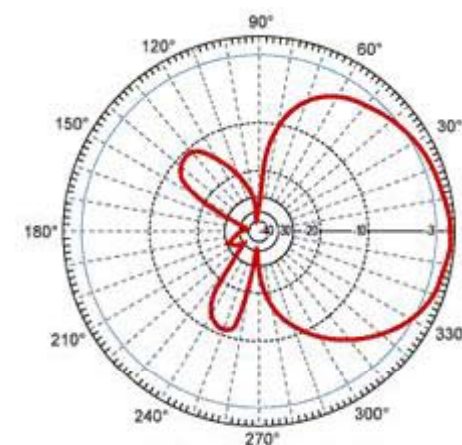
## RMR 屋内機用 アンテナオプション 平面アンテナ

RMR mobile Mesh Router

周波数	2400-2500 MHz
利得	8 dBi
水平ビーム幅	75 °
垂直ビーム幅	65 °
インピーダンス	50 Ω
VSWR	< 1.5:1 avg.
重量	約160g
サイズ	114 × 114 × 23mm
ラドーム材質	UV-inhibited Polymer
極性	水平または垂直
稼動温度	-40°C to 85°C
RoHS Compliant	YES



Vertical



Horizontal