

ANT-GPS-CSM-04-3mシリーズ

SMA（オス）コネクタ付きワイヤレスGPSアンテナ



機能とメリット

- ・高利得のアクティブアンテナ
- ・3mケーブル
- ・SMAコネクタ（オス）対応

製品紹介

ANT-GPS-CSM-04-3mシリーズは、GPS用途に適した全指向性のコーン型アンテナです。アンテナは4 dBiの利得を提供し、-40~85°Cの温度で動作できるように設計されています。

仕様

Antenna Characteristics

Frequency	1575 to 1605 MHz
Antenna Type	Directional
Typical Antenna Gain	Without low noise amplifier: 4 dBi With low noise amplifier: 20 dBi
Connector	SMA (male)
Impedance	50 ohms
Polarization	RHCP
V.S.W.R.	< 2.5

Power Parameters

Power Consumption (Max.)	Max. 20 mA @3.3 V; 2.7 to 5 VDC
--------------------------	---------------------------------

Physical Characteristics

Weight	85 g (0.19 lb)
Dimensions	Length: 48.8 mm
Radome Color	Black
Radome Material	Plastic
Installation	Magnetic mount
Cable	RG-174

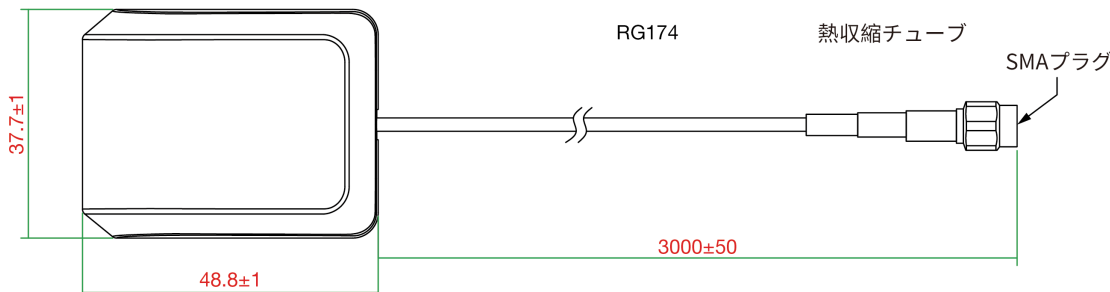
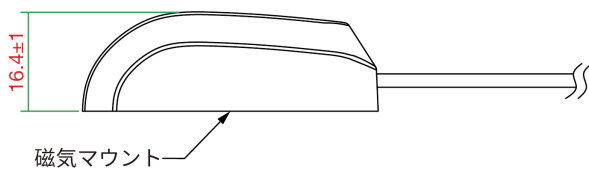
Cable Length	3 m
IP Rating	IP65
Environmental Limits	
Operating Temperature	-40 to 85°C (-40 to 185°F)
Storage Temperature (package included)	-40 to 85°C (-40 to 185°F)
Ambient Relative Humidity	5 to 95% (30°C, non-condensing)

Warranty

Warranty Period	1 year
Details	See www.moxa.com/jp/warranty

寸法

単位: mm



注文情報

Model Name	Frequency	Antenna Type	Antenna Gain	Connector Type
ANT-GPS-CSM-04-3m	1575 to 1605 MHz	Directional	4 dBi	SMA (male)

© Moxa Inc. All rights reserved. 2025年10月15日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を書面で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。