

平成22年11月4日

Sena Technologies, Inc. 殿

## 工 事 設 計 認 証 書

特 定 無 線 設 備 の 種 別	証明規則第2条第1項第19号の無線設備
電波の型式、周波数及び空中線電力	F1D 2402~2480MHz (1MHz 間隔 79 波) 0.001~0.0015W/MHz G1D 2402~2480MHz (1MHz間隔79波) 0.0001~0.0002W/MHz
型 式 又 は 名 称	Parani-SD1000U
認 証 番 号	010WWBT0063
認 証 を し た 年 月 日	平成22年11月4日
備 考	

上記のとおり、電波法第38条の24第1項の規定に基づく工事設計認証を行ったものであることを証する。

テュフズードオータマ株式会社



## Certificate of construction type

Applicant	Sena Technologies, Inc.
Type of specified radio equipment	Technical Regulations for Specified Radio Equipment Article 2, Section 1 (19)
Types of radio wave, Frequency and Antenna power	F1D 2402-2480MHz (1MHz steps 79ch) 0.001-0.0015W/MHz, G1D 2402-2480MHz (1MHz steps 79ch) 0.0001~0.0002W/MHz
Model or Product name	Parani-SD1000A
The number of construction design certificate	010WWBT0063
Date of certified	4 <sup>th</sup> November 2010
Remark	

This radio equipment is accredited in accordance with the Japanese Radio Law Article 38, Section 24 (1)

TÜV SÜD Ohtama, Ltd.

