

平成22年10月15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-SD1000A
認証番号	010WWBT0061
認証をした年月日	平成22年10月15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	010WWBT0061
Date of certified	15 th October 2010
Remark	

This radio equipment is accredited in accordance with the Japanese Radio Law Article38, Section 24 (1)

TÜV SÜD Ohtama, Ltd.

