

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3に掲げる無線設備 5.2GHz, 5.3GHz帯高度化小電力データ通信システム
電波の型式、周波数 及び空中線電力	11a D1D, G1D 5.18~5.24GHz(20MHz間隔4波) 0.006W/MHz D1D, G1D 5.26~5.32GHz(20MHz間隔4波) 0.003W/MHz 11n D1D, G1D 5.18~5.24GHz(20MHz間隔4波) 0.002, 0.005W/MHz D1D, G1D 5.26~5.32GHz(20MHz間隔4波) 0.0015W/MHz D1D, G1D 5.19~5.23GHz(40MHz間隔2波) 0.002W/MHz D1D, G1D 5.27~5.31GHz(40MHz間隔2波) 0.0005, 0.001W/MHz
型式又は名称	RLX2-IHNF-JP
認証を受けた者	ProSoft Technology, Inc.
製造者名	ProSoft Technology, Inc.
工事設計認証番号	006-000495
工事設計 認証年月日	2017年6月28日

上記のとおり電波法第38条の24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。

2017年6月28日

SGSアールエフ・テクノロジー株式会社

