



工事設計認証書

申込者名	株式会社ピークオリティー
申込者住所及び代表者	〒105-0004 東京都港区新橋6-9-2 新橋第一ビル3F A号室 深見 修二 殿
特定無線設備の種類別	証明規則第2条第1項第19号に掲げる無線設備
製造者名	Flying Voice Technology Co., Ltd.
型式又は名称	IP542N
電波の型式、周波数及び空中線電力	G1D 2412 MHz~2472 MHz(5 MHz間隔13波) 11b: 0.0035 W/MHz G1D D1D 2412 MHz~2472 MHz(5 MHz間隔13波) 11g: 0.0037 W/MHz G1D D1D 2412 MHz~2472 MHz(5 MHz間隔13波) 11n-20HT: 0.0035 W/MHz G1D D1D 2422 MHz~2462 MHz(5 MHz間隔9波) 11n-40HT: 0.0018 W/MHz
工事設計認証番号	007-AD0150
工事設計認証をした年月日	2015年8月28日

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。

株式会社 UL Japan
コンシューマーテクノロジー事業部
電波認証課
〒516-0021 三重県伊勢市朝熊町 4383-326
電話 : 0596-24-8999 FAX : 0596-24-8124



注一. 特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則 第十七条第五項及び第六項に基づき第四項第一号に掲げる事項に変更があった場合は遅滞なく総務大臣に届け出る必要があります。

注二. 電波法第三十八条の二十五第二項に記載のように、検査を行い検査記録を保管する必要があります。