

LTEモジュール
電波法認証済アンテナ
【WSCL2ADAH2Z413】
【WSCL3ADAH2Z413】

LTEモジュール 電波法認証済アンテナリスト

20231114
一般 Ver.0.15

メーカー	型名	周波数	利得	備考
日精株式会社	FMM800W	815 - 960MHz 1920 - 2170MHz	-0.64dBi@900MHz 1.63dBi@1900MHz 2.86dBi 2.10dBi	基板タイプ、ケーブル長100mm
日精株式会社	FMM800WA	815 - 960MHz 1920 - 2170MHz	-0.64dBi@900MHz 1.63dBi@1900MHz 2.86dBi 2.10dBi	基板タイプ、ケーブル長100mm
日精株式会社	FMM800WA (70×18)	815 - 960MHz 1920 - 2170MHz	-0.64dBi@900MHz 1.63dBi@1900MHz 2.86dBi 2.10dBi	基板タイプ、ケーブル長100mm
日精株式会社	FMM800W-SMAP-L	815 - 960MHz 1920 - 2170MHz	2.52dBi@900MHz 2.88dBi@1960MHz	可倒タイプ
JIAXING GLEAD ELECTRONICS	GSM_PL900C1_J	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	-0.50dBi@900MHz 2.00dBi@1900MHz	可倒タイプ
JIAXING GLEAD ELECTRONICS	GSM_PAI_900-1800A	880 - 960MHz 1710 - 2170MHz	1.5dBi@880 - 960MHz 3.0dBi@1710 - 2170MHz	チップタイプ
JIAXING GLEAD ELECTRONICS	FP90180A60NO_P200MM	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	2.0dBi	基板タイプ、ケーブル長200mm
JIAXING GLEAD ELECTRONICS	LTE_PADDC70NO_110MM	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	2.0dBi	基板タイプ、ケーブル長両側各110mm
サガ電子	825B-*-SMAP	830 - 890MHz 1920 - 1980MHz	0.10dBi@845MHz -0.24dBi@1920MHz	*=0.3(ケーブル長300mm)、2.5(ケーブル長2500mm)、3(ケーブル長3000mm)、5(ケーブル長5000mm) 両面テープ/レドーム背面穴にフックがけ
三省電機	ANTDC-103A0	880 - 960MHz 1920 - 2170MHz	-2.20dBi@915MHz 2.00dBi@1980MHz	基板タイプ、ケーブル長100mm
スタッフ	13-023、1018-391A	815 - 960MHz 1428 - 2170MHz	2.60dBi@900MHz 2.93dBi@1980MHz	基板タイプ、ケーブル長130mm
スタッフ	1018-428A	815 - 960MHz 1428 - 2170MHz	2.94dBi@899MHz 2.28dBi@1980MHz	基板タイプ、ケーブル長131mm
スタッフ	1018-444A	815 - 960MHz 1428 - 2170MHz	2.85dBi@894MHz 2.48dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長195mm
スタッフ	1018-418A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-7.64dBi@915MHz 1.31dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長140mm
スタッフ	1018-449A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-7.96dBi@915MHz 1.25dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長141mm

LTEモジュール 電波法認証済アンテナリスト

20231114
一般 Ver.0.15

メーカー	型名	周波数	利得	備考
スタッフ	1018-443A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-1.30dBi@915MHz 0.87dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長140mm
スタッフ	1018-447A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-8.00dBi@915MHz 1.58dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長150mm
スタッフ	1018-454A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-0.70dBi@915MHz 2.01dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長141mm
スタッフ	1018-452A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	-0.76dBi@915MHz 1.49dBi@1920MHz	基板タイプ、ケーブル長150mm
スタッフ	1018-436A	698 - 960MHz 1428 - 2700MHz	3.0dBi	ストレート
スタッフ	1018-435A	698 - 960MHz 1428 - 2700MHz	3.0dBi	L字タイプ
スタッフ	1018-456A	814 - 960MHz 1575.42 - 2170MHz	3.0dBi 以下	板金タイプ
日本アンテナ	DP-BRO	815 - 960MHz 1700 - 2170MHz	-0.6dBi@960MHz 0.4dBi@1880/1920MHz	ケーブル長2500mm、両面テープ
日本アンテナ	DP-BRO-AD	815 - 2170MHz	-1.4dBi@915MHz -0.4dBi@1940MHz	ケーブル長3000mm、両面テープ/ネジ止め
日本アンテナ	DP-BRO-RE	815 - 2699MHz	1.0dBi@1920MHz	ケーブル長5000mm、両面テープ/ネジ止め
日本アンテナ	DP-BRO-MI2	791 - 2690MHz	0.0dBi	ケーブル長5000mm、両面テープ/ネジ止め
日本アンテナ	WH-082G-L	770 - 960MHz 1920 - 2170MHz	1.3dBi@960MHz 1.8dBi@1920MHz	L字タイプ
Pulse LARSEN	W1900/W1902	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	-3.41dBi@960MHz 1.87dBi@1920MHz	L字タイプ
Pulse LARSEN	W1900-M	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	-3.41dBi@960MHz 1.87dBi@1920MHz	L字タイプ
日本電業工作株式会社	ルーフトップアンテナ02	800MHz帯 2GHz帯	800MHz帯 : -7dBd 以上 2GHz帯 : -8dBd 以上	
日本電業工作株式会社	簡易アンテナ	800MHz帯 2GHz帯	800MHz帯 : -8dBd 以上 2GHz帯 : -8dBd 以上	
日本電業工作株式会社	小型防滴アンテナ	800MHz帯 2GHz帯	800MHz帯 : -9dBd 以上 2GHz帯 : -8dBd 以上	
スタッフ	1018-466A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長2500mm

LTEモジュール 電波法認証済アンテナリスト

20231114
一般 Ver.0.15

メーカー	型名	周波数	利得	備考
スタッフ	1018-467A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長5000mm
スタッフ	1018-473A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長5000mm
スタッフ	1018-461A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長2500mm
スタッフ	1018-458A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長2500mm
スタッフ	1018-464A (技適番号：T18-077-1107)	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	ケーブル長5000mm
スタッフ	1018-464A (技適番号：T18-077-1108)			ケーブル長5000mm
スタッフ	1018-474A	814 - 960MHz 1575.42 - 2170MHz	3.0dBi 以下	チップタイプ
スタッフ	1018-472A	814 - 960MHz 1710 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、手半田/ネジ止め
スタッフ	1018-469A	814 - 960MHz 1710 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長140mm
スタッフ	1018-470A	814 - 960MHz 1710 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長150mm
スタッフ	1018-471A	814 - 960MHz 1710 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長141mm
スタッフ	1018-455A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長130mm
スタッフ	1018-446A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長140mm
スタッフ	1018-451A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長140mm
スタッフ	1018-445A	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長150mm
スタッフ	1018-427A	814 - 960MHz 1428 - 2690MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長141mm
スタッフ	1018-504A (技適番号：T18-051-1141)	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長136.2mm、両面テープ
スタッフ	1018-505A (技適番号：T18-051-1142)	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長146.7mm、両面テープ

LTEモジュール 電波法認証済アンテナリスト

20231114
一般 Ver.0.15

メーカー	型名	周波数	利得	備考
スタッフ	1018-506A (技適番号：T18-051-1143)	814 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長137.7mm、両面テープ
峰光電子株式会社	GAS-LTE_ANT	830 - 890MHz 1940 - 2150MHz	830MHz -1.6dBi 1940MHz0.4dBi	板金タイプ
スタッフ	1018-502A	815 - 960MHz 1428 - 2170MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長92mm
M.A.P electronics	MEYHX-614XSABX-691725	790 - 960MHz 1710 - 2170MHz 2500 - 2700MHz	Unity@790 - 960MHz 2dBi@1710 - 2170MHz 2dBi@2500 - 2700MHz	ストレート
M.A.P electronics	MEYHX-614XSAXX-691725	698 - 960MHz 1710 - 2170MHz 2500 - 2700MHz	1dBi@698 - 960MHz 2dBi@1710 - 2170MHz 2dBi@2500 - 2700MHz	ストレート
Unictron Technologies	WC35D1_H2B1KD1A1N0700	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	-8.5dBi@890MHz -3.5dBi@1950MHz	基板タイプ、ケーブル長65mm
Unictron Technologies	WC75D1_H2B1KF1A1N0500	824 - 960MHz 1710 - 2170MHz	0.6dBi@890MHz 2.6dBi@1950MHz	基板タイプ、ケーブル長100mm
スタッフ	- (技適番号：T12-032-1183)	830 - 2150MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長140mm、型名はスタッフ様へお問い合わせください。
スタッフ	- (技適番号：T20-009-1191)	814 - 894MHz 1920 - 1980MHz 2110 - 2170MHz	3.0dBi 以下	板金タイプ、型名はスタッフ様へお問い合わせください。
Fractus Antennas	RUN mXTEND(NN02-224)	824 - 960MHz 1710 - 2690MHz	2.8dBi@824 - 960MHz 1.8dBi@1710 - 2690MHz	チップタイプ
Fractus Antennas	TRIO mXTEND(NN03-310)	698 - 960MHz 1710 - 2690MHz	1.1dBi@698 - 960MHz 2.4dBi@1710 - 2690MHz	チップタイプ
Johanson Technology	0830AT54A2200	824 - 960MHz 1710 - 2690MHz	2.0 typ. (dBi) -0.34dBi(0.824GHz) 1.93dBi(2.2GHz)	チップタイプ
スタッフ	- (技適番号：T22-009-1214)	814 - 960MHz 1920 - 2170MHz	3.0dBi 以下	板金タイプ、型名はスタッフ様へお問い合わせください。
Taoglas	FXP40.07.0085A	824 - 960MHz 1710 - 1990MHz	3.0dBi 以下	基板タイプ、ケーブル長85mm
Taoglas	TG.10.0113	698 - 960MHz 1710 - 2690MHz	3.0dBi 以下	L字タイプ
サガ電子	RTA827- *-SMAP	800MHz帯 1.7GHz帯 2.1GHz帯 3.5GHz帯	3.0dBi 以下	ルーフトップアンテナ

CONFIDENTIAL

TAIYO YUDEN

5

<注意事項>

1. 本リストにございますアンテナにつきましては、弊社モジュールによる電波法認証を取得しております。
※アンテナにつきましては、弊社保証の対象外となります。
※アンテナのご使用により生じた結果及び損害について、いかなる責任も負いかねますのでご了承ください。
2. 本リストに記載されていないアンテナをご使用の場合、電波法違反となります。
認証取得を希望される場合はご相談ください。(有償対応)

TAIYO YUDEN