









アクセスポイント 屋内					
	ZoneFlex R300	ZoneFlex R310	ZoneFlex R500	ZoneFlex R510	ZoneFlex R600
Wi-Fi 規格	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac
対応バンド	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz
MIMO : 空間ストリーム	2×2:2	2×2:2	2×2:2	2×2:2	3×3:3
最大 PHY レート	600 Mbps	300 / 867 Mbps	300 / 866 Mbps	300 / 867 Mbps	450 / 1300 Mbps
ポート	1×10/100/1000 Mbps	1×10/100/1000 Mbps	2×10/100/1000 Mbps	2×10/100/1000 Mbps	2×10/100/1000 Mbps
電源/802.3 af (PoE) 対応	12 VDC/O	12 VDC/O	12 VDC/O	12 VDC/O	12 VDC/O
アンテナエレメント	7	12	12	12	18
アンテナパターン	128	128	128	128	1024
アンテナ利得	3 dBi	3 dBi	3 dBi	3 dBi	3 dBi
BeamFlex利得	4 dB Tx	4 dB Tx	4 dB Tx/3~5 dB Rx	4 dB Tx/3~5 dB Rx	6 dB Tx/3~5 dB Rx
干渉除去	10 dB	最大10 dB	10 dB	10 dB	15 dB
Polarization	Vertical	Dual	Dual	Dual	Dual
同時接続ユーザー数	250	100	500	500	500
設置	壁/天井/卓上	壁/天井/卓上	壁/天井/卓上	壁/天井/卓上	壁/天井/卓上
SSID/WLAN ※1	54	8(2.4GHz), 8(5GHz)	27(2.4GHz), 13(5GHz)	15(2.4GHz), 16(5GHz)	27(2.4GHz), 13(5GHz)
Unleashed対応可否 ※2	×	○	○	○	○


  

アクセスポイント 屋内				
	ZoneFlex R700	ZoneFlex R710	ZoneFlex H500	ZoneFlex H510
Wi-Fi 規格	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac
対応バンド	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz
MIMO:空間ストリーム数	3×3:3	SU-MIMO / 4×4:4, MU-MIMO / 4×4:3	2×2:2	2×2:2
最大 PHY レート	450 / 1300 Mbps	800 / 1733 Mbps	300 / 867 Mbps	300 / 867 Mbps
ポート	2×10/100/1000 Mbps	2×10/100/1000 Mbps	1×10/100/1000 Mbps, 4×10/100 Mbps	4×10/100/1000 Mbps, 1×10/100/1000 Mbps, USB 2.0
電源/802.3 af (PoE) 対応	12VDC/O	12 VDC/○ (802.3atで完全動作)	48 VDC/○	48VDC/O
アンテナエレメント	21	24	4	4
アンテナパターン	3000+	4000+	8	8
アンテナ利得	3 dBi	3 dBi	0 dBi/ 1 dBi	0 dBi/ 1 dBi
BeamFlex利得	6 dB Tx	6 dB Tx/3~5 dB Rx	2 dB Tx/3~5 dB Rx	2 dB Tx/3~5 dB Rx
干渉除去	15 dB	15 dB	5 dB	5 dB
Polarization	Dual	Dual	Dual	Dual
同時接続ユーザー数	500	500	500 / 180	100
設置	壁/天井/卓上	壁/天井/卓上	壁	壁
SSID/WLAN ※1	27(2.4GHz), 13(5GHz)	13(2.4GHz), 13(5GHz)	8(2.4GHz), 8(5GHz)	8(2.4GHz)/8(5GHz)
Unleashed対応可否 ※2	×	○	×	○




※1 Versionにより異なる可能性がありますので、ご注意ください。

※2 メーカーの対応状況となるため弊社での取扱いに関しては別途ご相談ください。

ワイヤレスセキュリティについて：全てのアクセスポイントで 802.11i に対応、WEP,WPA-PSK,WPA-TKIP,WPA2 AES が使用可能

アクセスポイント 屋外				
	ZoneFlex T300	ZoneFlex T300e	ZoneFlex T301s	ZoneFlex T301n
Wi-Fi 規格	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac
対応バンド	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz
MIMO:空間ストリーム数	2×2:2	2×2:2	2×2:2	2×2:2
最大 PHY レート	300 / 867 Mbps	300 / 867 Mbps	300 / 867 Mbps	300 / 867 Mbps
ポート	PoE In:1×10/100 /1000 Mbps	PoE In:1×10/100 /1000 Mbps	PoE In:1×10/100 /1000 Mbps	PoE In:1×10/100 /1000 Mbps
電源/802.3 af (PoE) 対応	×/○	×/○	×/○	×/○
アンテナエレメント	2	2	4	4
アンテナパターン	64	64	8	2
アンテナ利得	2 dBi/3 dBi	2 dBi/3 dBi	6 dBi/8 dBi	9 dBi/15 dBi
BeamFlex利得	4 dB	4 dB	4 dB	0 dB
干渉除去	10 dB	10 dB	10 dB	10 dB
Polarization	Dual	Dual	Dual	Dual
同時接続ユーザー数	500	500	500	500
設置	壁/柱	壁/柱	壁/柱	壁/柱
SSID/WLAN ※1	27(2.4Ghz), 13(5Ghz)	27(2.4Ghz), 13(5Ghz)	27(2.4Ghz), 13(5Ghz)	27(2.4Ghz), 13(5Ghz)
Unleashed対応可否 ※2	○	○	○	○

アクセスポイント 屋外			
	ZoneFlex T710	ZoneFlex T710s	ZoneFlex P300
Wi-Fi 規格	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 ac
対応バンド	2.4 GHz / 5 GHz	2.4 GHz / 5 GHz	5 GHz
MIMO:空間ストリーム数	SU-MIMO / 4×4:4, MU-MIMO / 4×4:3	SU-MIMO / 4×4:4, MU-MIMO / 4×4:3	2×2:2
最大 PHY レート	800 / 1733 Mbps	800 / 1733 Mbps	867 Mbps
ポート	PoE In:1×10/100/1000 Mbps PoE Out:1×10/100/1000Mbps	PoE In:1×10/100/1000 Mbps PoE Out:1×10/100/1000Mbps	PoE In:1×10/100/1000 Mbps
電源/802.3 af (PoE) 対応	100-250V AC / × (802.3atで動作)	100-250V AC / × (802.3atで動作)	× / ○
アンテナエレメント	4	8	na
アンテナパターン	4000+	16	—
アンテナ利得	3 dBi	6 dBi(2.4GHz) / 8 dBi(5Ghz)	14 dBi
BeamFlex利得	up to 5 dB Rx	up to 5 dB Rx	—
干渉除去	15 dB	15 dB	na
Polarization	Dual	Dual	Dual
同時接続ユーザー数	500	500	—
設置	壁/柱	壁/柱	壁/柱
SSID/WLAN ※1	13(2.4GHz), 13(5GHz)	13(2.4GHz), 13(5GHz)	—
Unleashed対応可否 ※2	○	○	—

※1 Versionにより異なる可能性がありますので、ご注意ください。

※2 メーカーの対応状況となるため弊社での取扱いに関しては別途ご相談ください。

ワイヤレスセキュリティについて：全てのアクセスポイントで 802.11i に対応、WEP,WPA-PSK,WPA-TKIP,WPA2 AES が使用可能