

認証に係わる認定点検結果・測定器等

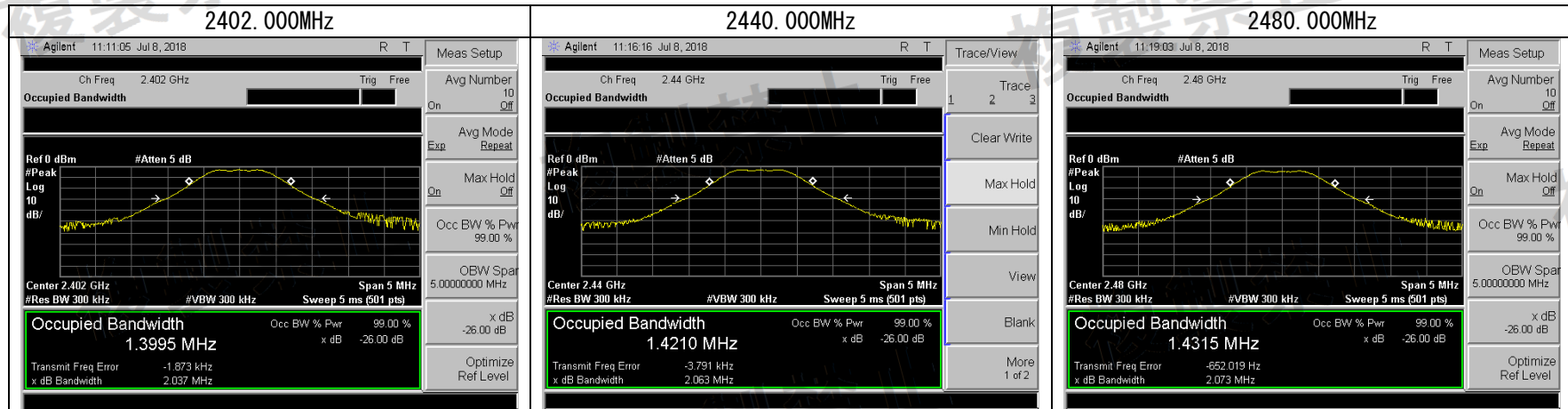
BLE

型式又は名称	CentrePoint Insight Watch (CPW01)	点検年月日	7/6 - 7/8/2018
製造番号	CPW1A20180008	点検場所	〒105-0001東京都港区虎ノ門5-3-12-404
電波の型式・周波数・空中線電力	F1D：2402MHz～2480MHz (2MHz間隔 40波)	1.0 mW	備考 TELEC試験法 TELEC-T401 第8.2版

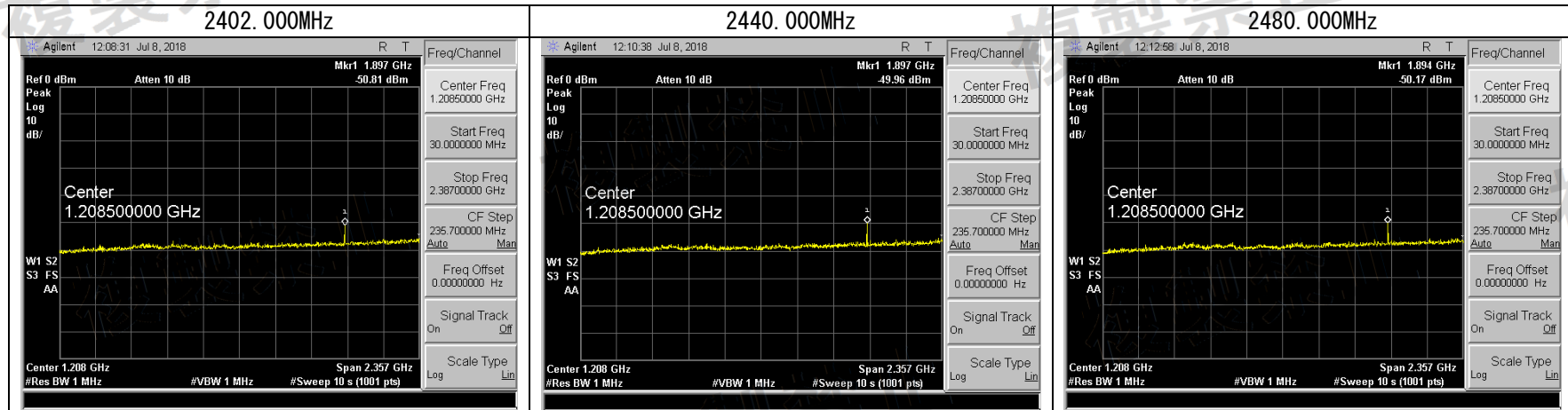
	型式又は名称	製造番号	製造社名	較正年月日	較正機関	備考
測定器等	Spectrum Analyzer E4407B	US39390617	Hewlett Packard	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Power Meter E4418B	MY40513126	Agilent Technologies	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Power Sensor E9300A	US39211743	Agilent Technologies	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Multimeter 189 True RMS Multimeter	77460133	Fluke Corporation	2018/5/16	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Synthesized Signal Generator 83732B	US37100843	Agilent Technologies	2018/5/16	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)

[illegible]

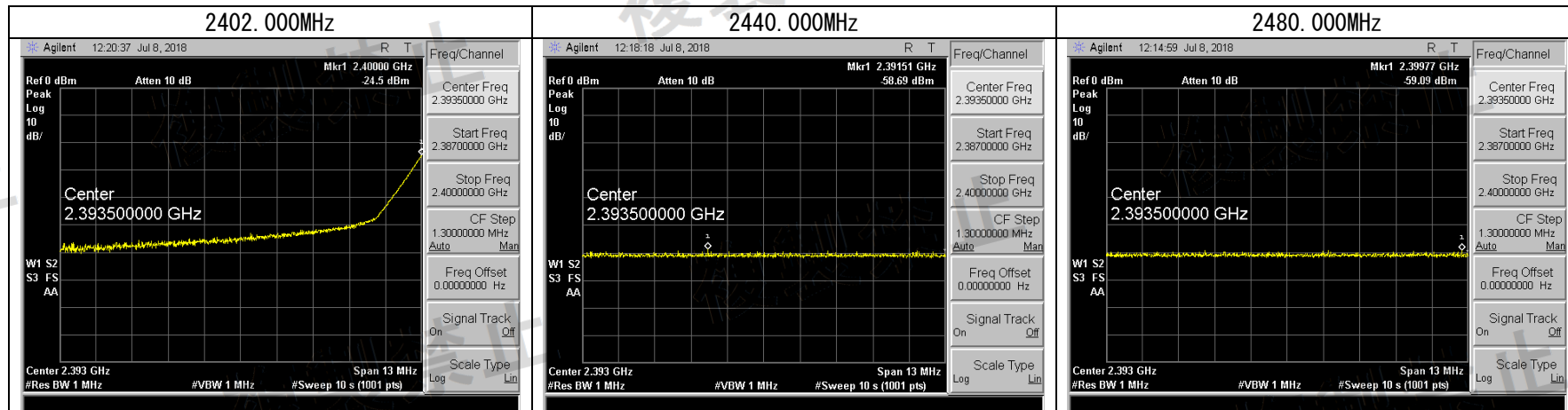
占有周波数帯幅（定格電圧）



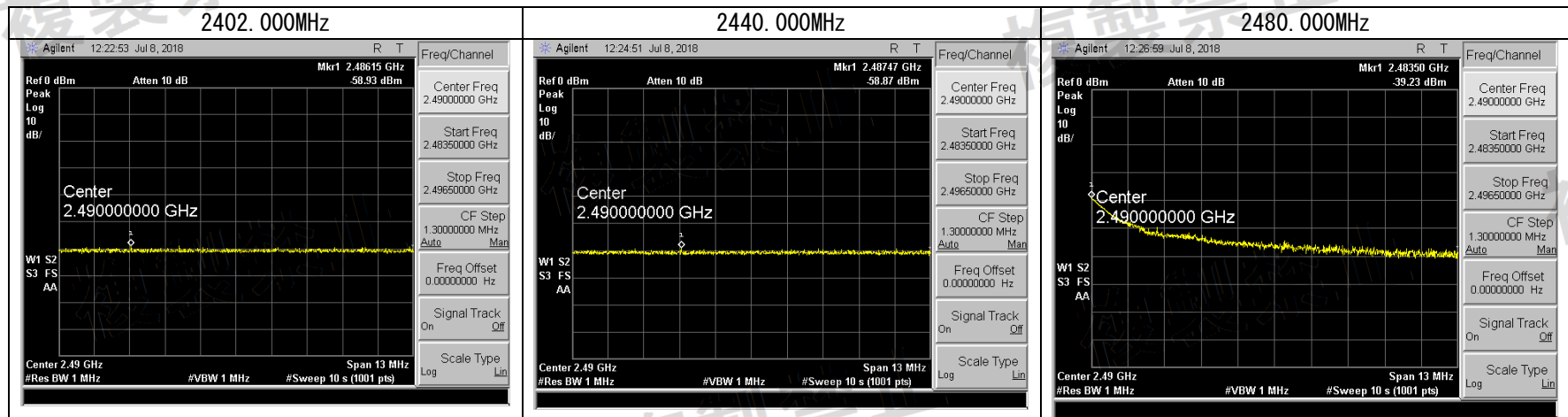
スプリアス発射の強度 1/4



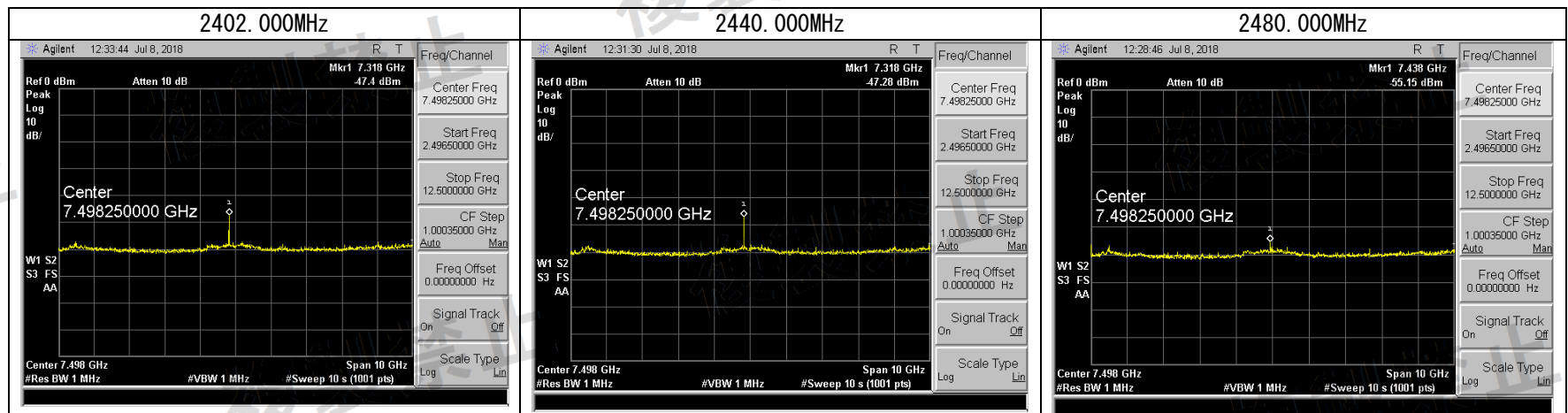
スプリアス発射の強度 2/4



スプリアス発射の強度 3/4



スプリアス発射の強度 4/4



認証に係わる認定点検結果・測定器等

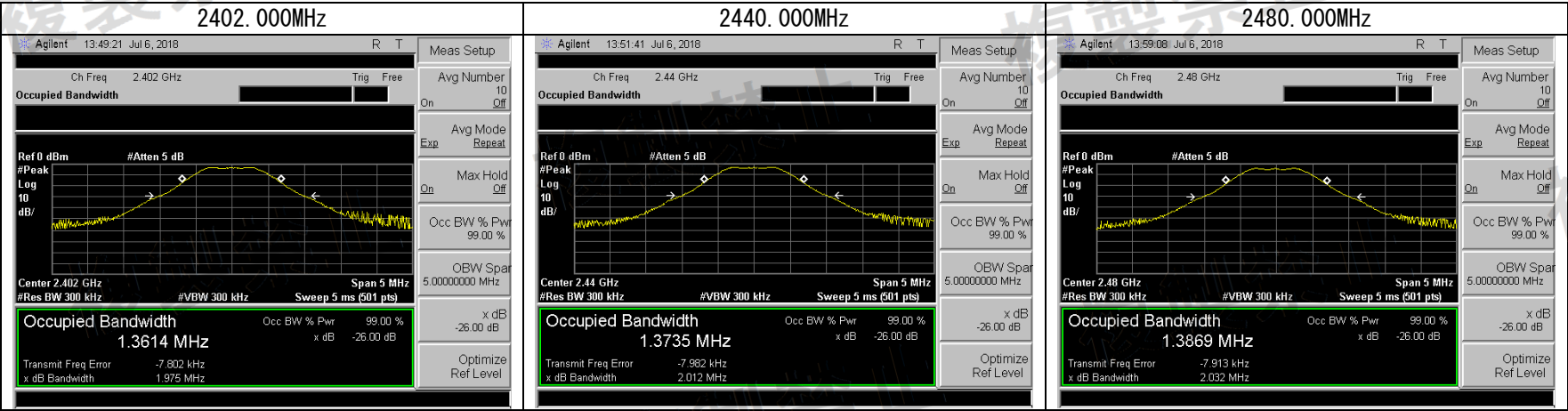
BLE

型式又は名称	CentrePoint Insight Watch (CPW01)	点検年月日	7/6 - 7/8/2018
製造番号	CPW1A20180008	点検場所	〒105-0001東京都港区虎ノ門5-3-12-404
電波の型式・周波数・空中線電力	F1D：2402MHz～2480MHz (2MHz間隔 40波) 1.0 mW	備考	TELEC試験法 TELEC-T401 第8.2版

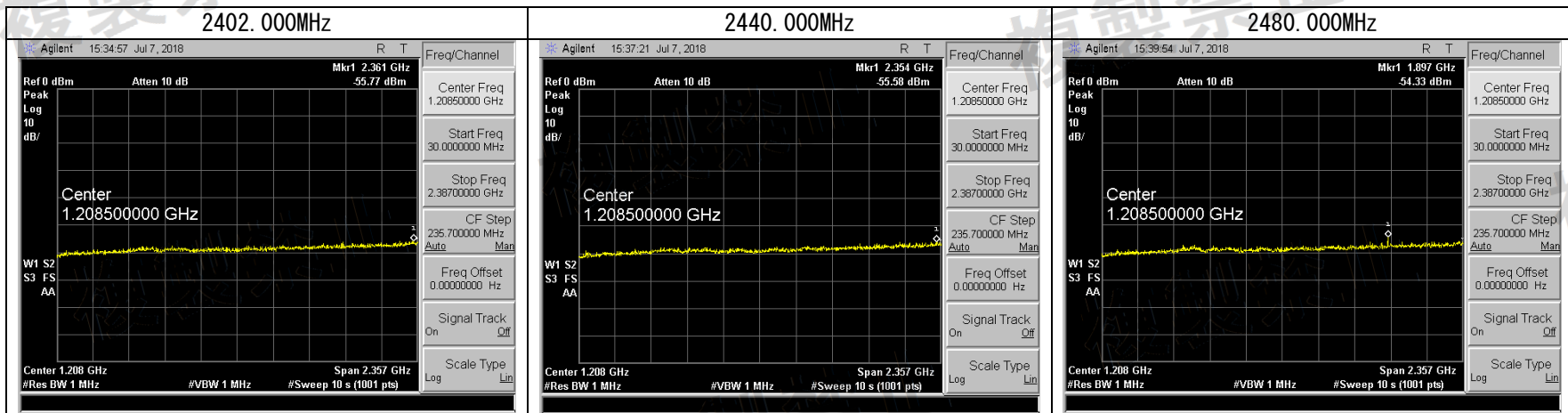
	型式又は名称	製造番号	製造社名	較正年月日	較正機関	備考
測定器等	Spectrum Analyzer E4407B	US39390617	Hewlett Packard	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Power Meter E4418B	MY40513126	Agilent Technologies	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Power Sensor E9300A	US39211743	Agilent Technologies	2017/11/24	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Multimeter 189 True RMS Multimeter	77460133	Fluke Corporation	2018/5/16	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)
	Synthesized Signal Generator 83732B	US37100843	Agilent Technologies	2018/5/16	TELEC	電波法第24条の2第4項第2号(イ)

[illegible]

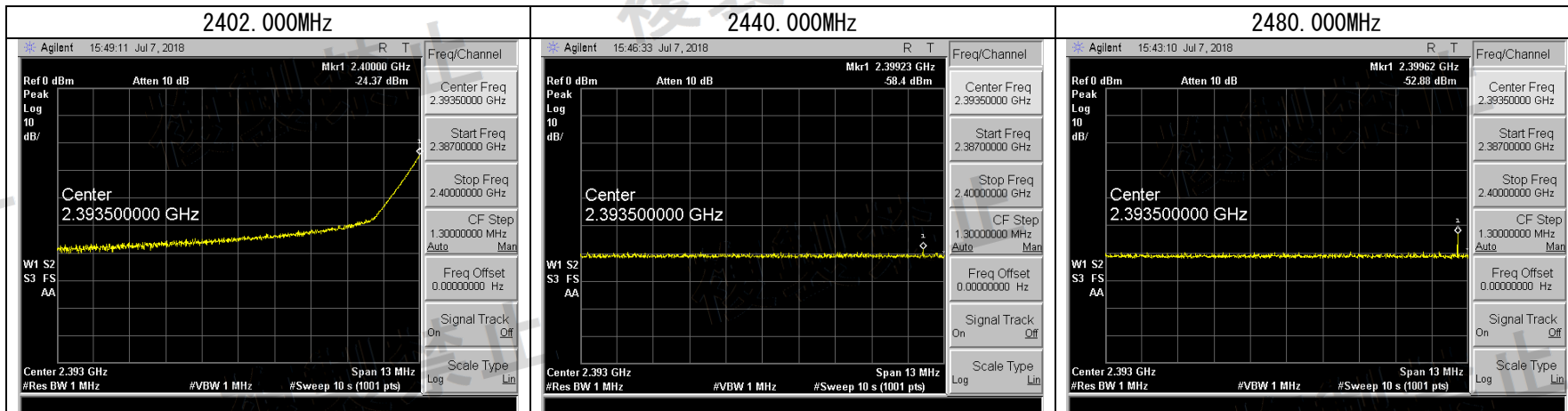
占有周波数帯幅（定格電圧）



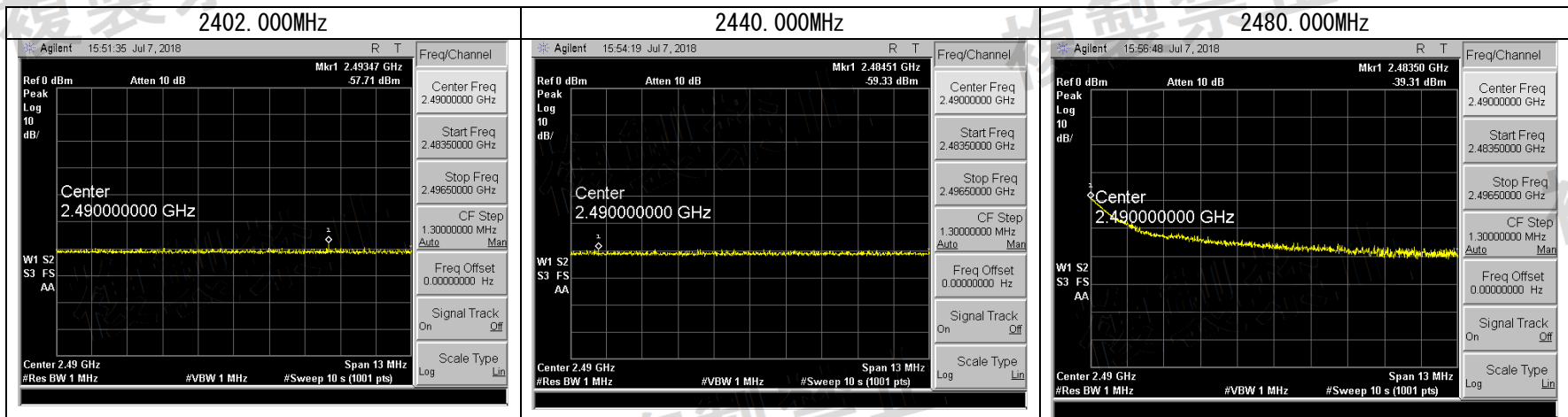
スプリアス発射の強度 1/4



スプリアス発射の強度 2/4



スプリアス発射の強度 3/4



スプリアス発射の強度 4/4

