

EMC試験所 設備仕様

Intertek Japan K.K. EMC/Telecom Dept.

試験所	搬入口	ターンテーブル		シールド室仕様	リフター仕様		電源設備				備考
	W x H [m]	直径 [m]	耐荷重 [t]	W x D x H [m]	耐荷重 [t]	W x D x H [m]	単相		三相		
■鹿島試験所											
No.12サイト (10m電波暗室)	3.0 x 3.8	5.0	10	-	2.0	1.6 x 1.6 x 1.9	0-240V 50Hz 20kVA	100-240V 40-500Hz 6kVA	200-420V 50Hz 50kVA	100-480V 50-400Hz 6kVA	・同時使用不可電源あり、要事前確認 ・DC電源希望の場合は要事前確認
■松田試験所											
No.1, No.2サイト (10mオープンサイト/シールド室)	1.7 x 2.2	5.4	5	5.4 x 9.1 x 2.4	1.0	2.0 x 2.8 x 2.3	100-240V 50/60Hz 12kVA	-	100-420V 50/60Hz 25kVA	-	・同時使用不可電源あり、要事前確認 ・DC電源希望の場合は要事前確認
No.3サイト (10mオープンサイト/シールド室)	1.7 x 2.2	5.4	5	5.4 x 9.1 x 2.4	1.0	2.0 x 2.8 x 2.3	100-240V 50/60Hz 10kVA	-	100-420V 50/60Hz 13.8kVA	-	
No.7サイト (イミュニティ電波暗室)	1.8 x 2.4	-	-	-	-	-	100-240V 50/60Hz 12kVA	-	200V 50Hz 6kVA	100-420V 50/60Hz 12kVA	
No.8サイト (イミュニティ電波暗室)	1.5 x 2.3	-	-	-	-	-	100-240V 50/60Hz 12kVA	-	200V 50Hz 6kVA	100-420V 50/60Hz 12kVA	
■長野試験所											
No.2サイト (10mオープンサイト/シールド室)	1.6 x 2.0	3.2	1	3.1 x 6.3 x 2.3	1.0	1.6 x 2.0 x 2.3	100-240V 50/60Hz 6kVA	-	100-420V 50/60Hz 6kVA	-	・同時使用不可電源あり、要事前確認 ・DC電源希望の場合は要事前確認 ・No.4サイト: 簡易EMI測定可能 ・No.5サイト: 2026年6月稼働開始
No.3サイト (10mオープンサイト/シールド室)	1.4 x 2.0	3.2	1	3.8 x 6.6 x 2.4	1.0	2.0 x 2.5 x 2.0	100-240V 50/60Hz 7.5kVA	-	-	-	
No.4サイト (イミュニティ電波暗室)	0.8 x 2.0	1.2	0.2	-	-	-	100-240V 50/60Hz 4kVA	-	-	-	
No.5サイト (イミュニティ電波暗室)	3.0 x 2.5	-	-	-	-	-	100-240V 50/60Hz 7.5kVA	-	100-420V 50/60Hz 12kVA	-	
■栃木試験所											
No.1サイト (10mオープンサイト/シールド室)	1.7 x 2.3	5.4	5	5.4 x 9.1 x 2.4	2.0	2.0 x 2.8 x 2.3	100-240V 50/60Hz 15kVA	100-240V 1-500Hz 6kVA	100-420V 50/60Hz 25kVA	100-420V 1-500Hz 6kVA	・同時使用不可電源あり、要事前確認 ・DC電源希望の場合は要事前確認
No.2サイト (イミュニティ電波暗室/シールド室)	1.0 x 2.0	-	-	5.4 x 9.1 x 2.4	-	-	100-240V 50/60Hz 15kVA	100-240V 1-500Hz 6kVA	100-420V 1-500Hz 6kVA	-	