

## EMC利用料金改定のお知らせ

日頃よりご愛顧を賜り誠にありがとうございます。

当社はお客様のEMC計測ニーズに対しましては、必要な設備をタイマーに導入していくと同時に、技術員による的確な技術的サポートを強化しながら、使い易いサービスをご提供することを基本方針としております。

この度、最近のEMCの試験需要に対応させていただくため、「供給電圧48Vを超える高電圧使用時の利用料金割増」と「その他サージ試験の1日を超える連続料金」の2つのご利用料金区分を設定させていただくことといたしました。加えて、これまで時間外のご利用料金について20%の減額とさせていただいたものを、2023年度から、8:45～17:15間の利用料金と同額とさせていただくこととさせていただきます。

電力料金の高騰や、試験機器の維持・更新に対応する必要があり、弊社の経費節減等の経営努力だけでは対応に限界が生じている状況です。

お客様には誠に心苦しい限りではございますが上記につきまして 2023年4月1日のご利用分より、一部料金を改定させていただきます。

今回の価格改定と併せ、技術サービスをさらに充実しながら、お客様のニーズに的確に添えていく所存ですので、格別のご理解をいただき、今後とも、より一層のご愛顧を賜りますよう、謹んでお願い申し上げます。

2023年 1月 5日  
株式会社広島テクノプラザ

(お問い合わせ先)

EMCセンター  
TEL 082-420-0500



## 主な改定内容

- ◎ 利用料金等が変更となる箇所を赤字で表しています。
- 供給電圧48Vを超える高電圧使用時は利用料を20%割増とさせていただきます。
- 1日を超える連続料金に“その他サージ試験”の項目を追加いたします。
- 17:15～翌朝8:15までの利用は、これまでの定時利用料金の20%割引が廃止となります。

## ■ EMCセンター

## 一般電子機器に対するEMC試験

測定・試験の項目	適用規格	代表規格	試験室	8:45～12:45	13:15～17:15	17:15～ 翌朝8:15
				利用料金(円)	利用料金(円)	30分毎(円)※
放射エミッション測定	10m,1GHz以下	VCCI,CISPR	第2大型電波暗室	110,000	110,000	13,750
	3m,1GHz～6GHz					
雑音端子電圧測定				74,800	74,800	9,350
雑音電力測定						
放射免疫試験	80MHz～1GHz :10V/m	IEC61000-4-3	第2大型電波暗室	58,300	58,300	7,315
	1GHz～4GHz			82,500	82,500	10,340
	4GHz～6GHz:10V/m					
	80MHz以下					
	80MHz～1GHz :20V/m					
伝導免疫試験		IEC61000-4-6	第1電波暗室 第2大型電波暗室	38,500	38,500	4,840
静電気試験		IEC61000-4-2	第2シールド室	33,000	33,000	4,125
雷サージ試験		IEC61000-4-5				
ファーストランジェント試験		IEC61000-4-4	第2大型電波暗室 第2シールド室	28,600	28,600	3,575
電源周波数磁界免疫試験		IEC61000-4-8				
電源高調波/フリッカ試験		IEC61000-3-2/3				
電圧変動試験		IEC61000-4-11	第2大型電波暗室 第2シールド室			

## 車用電子機器に対するEMC試験

測定・試験の項目	適用規格	代表規格	試験室	8:45～12:45	13:15～17:15	17:15～ 翌朝8:15
				利用料金(円)	利用料金(円)	30分毎(円)※
伝導エミッション		CISPR25	第2電波暗室 第4電波暗室 第6電波暗室	57,200	57,200	7,150
放射エミッション測定	1GHz以下	CISPR25	第2電波暗室 第4電波暗室 第6電波暗室	74,800	74,800	9,350
	1GHz～6GHz					
放射免疫試験	200-1000MHz	ISO11452-2	第3電波暗室 第4電波暗室 第5電波暗室 第1大型電波暗室	90,200	90,200	11,275
	1GHz以上	ISO11452-2		103,400	103,400	12,925
	レーダーパルス(金属台)	各社規格				
	レーダーパルス(非金属台)	各社規格				
BCI試験	1GHz以下	ISO11452-4	第3電波暗室 第4電波暗室 第5電波暗室	57,200	57,200	7,150
	1GHz～2GHz	各社規格	第1大型電波暗室 第1シールド室			

測定・試験の項目	適用規格	代表規格	試験室	8:45~12:45	13:15~17:15	17:15~ 翌朝 8:15
				利用料金(円)	利用料金(円)	30分毎(円)※
TEM セル試験		ISO11452-3	第1シールド室	57,200	57,200	7,150
トリプレート試験		SAEJ1113-25	第4電波暗室 第5電波暗室 第2大型電波暗室	68,200	68,200	8,525
ストリップライン試験		ISO11452-5	第1大型電波暗室	57,200	57,200	7,150
無線機・携帯電話試験 (近接照射)	1GHz 以下	ISO11452-9	第3電波暗室 第5電波暗室 第1大型電波暗室	62,700	62,700	7,865
	~2GHz					
	~3GHz			74,800	74,800	9,350
	~6GHz					
FTB 試験		各社規格	第3シールド室 第2GP室	38,500	38,500	4,840
インパルスノイズ試験		各社規格				
静電気試験		ISO10605				
過渡電圧サージ試験		ISO7637-2	第3シールド室 第3GP室	44,000	44,000	5,500
電圧変動試験	※1日未満のロバストネス試験を含む。	ISO16750				
ハーネス耐性試験		ISO7637-3				
過渡電源電圧耐久試験	※1日未満(定時+延長料金)	JASO D001-94 JASO D902	第2GP室	30,800	30,800	3,850
無限長波形電源変動試験 (ロバストネス評価)	※1日未満(定時+延長料金)は電圧変動試験の料金基準	各社規格	第1GP室 第5GP室	44,000	44,000	5,500
過渡電圧エミッション試験		ISO7637-2	第3シールド室	48,400	48,400	6,050
可聴周波数磁界試験		ISO11452-8	第1電波暗室	48,400	48,400	6,050
1日を超える連続試験	過渡電源電圧耐久試験	※1日を超える試験の場合	JASO D001-94 JASO D902	第2GP室	110,000	
	無限長波形電源変動試験(ロバストネス評価)	※1日を超える連続試験の場合(第1日目)	各社規格	第1GP室 第5GP室	110,000	
		※1日を超える連続試験の場合(第2日目以降)			38,500	
	その他サージ試験	※1日を超える試験の場合			154,000	

※ 17:15~翌朝 8:15 までの間の利用は、PM4時間の延長として、当社の可否判断の上、ご利用いただくことができます。

\* 休日の利用は、上記料金表の 20%割増しとし、当社の設備及び職員の対応が可能な場合に限りご利用いただくことができます。

\* 供給電圧 48V を超える高電圧使用時は上記までで計算した金額の 20% 割増です。

\* 試験用設備を全て持込の場合、使用形態に応じ個別に見積もります。

\* 被測定物の搬入・設置・搬出時間も原則としてすべて測定・試験時間とします。

\* キャンセル料：利用予定日の 14 営業日前から 3 営業日前までは予約分料金の 20%，2 営業日前からは同全額をいただきます。

\* 立会試験は、個別に見積もります。

(注) この料金表価格は、消費税(10%)を含みます。