

社会システム実証センター機器時間単価表

・基本料金:室料 1,000円/日・人

①上記金額に、使用日数を乗じる

②複数の者が利用する場合は、①にその人数を乗じる

③併用して使用する場合は、合算した金額

・機器使用料:各機器の時間単価に使用時間に乗じる

・基本料金+機器使用料+消費税を請求

No	機器名	規格	設置場所	一般単価	A ※1)	B ※1)
1	電波強度測定器		電波暗室	7,400	3,700	1,850
2	HALT試験機	Qualmark Typhoon2.5	HALT試験室	個別調整		
3	シグナルアナライザ	キーサイト・テクノロジー-N9030A	無線通信評価開発室	4,400	2,200	1,100
3-1	スペクトラムアナライザ	キーサイト・テクノロジー-E4407B	無線通信評価開発室	600	300	150
4	MIMO伝送評価システム	キーサイト・テクノロジー-N5106A、N5182A	無線通信評価開発室	4,200	2,100	1,050
5	超広帯域信号源解析システム	キーサイト・テクノロジー-E5052B、E5053A	無線通信評価開発室	3,000	1,500	750
6	雑音指数アナライザ	キーサイト・テクノロジー-N8975A	無線通信評価開発室	1,700	850	420
7	ネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー-N5245A	無線通信評価開発室	6,200	3,100	1,550
7-1	ネットワークアナライザ	キーサイト・テクノロジー-E8362B	無線通信評価開発室	1,700	850	420
8	広帯域アンテナ	ローデ&シュワルツHF907	無線通信評価開発室	600	300	150
9	ハンドヘルド・リアルタイム ・スペクトラム・アナライザ	テクトロニクスSA2600	無線通信評価開発室	1,100	550	270
16	オシロスコープ	キーサイト・テクノロジー-DSA91304A	無線通信評価開発室	5,700	2,850	1,420
16-1	オシロスコープ	テクトロニクスTDS7254B	無線通信評価開発室	1,200	600	300
16-2	オシロスコープ	テクトロニクスTDS3054B	無線通信評価開発室	500	250	120
17	プリント基板加工機システム	日本LPKF ProtoMat S100A	製品・試作品改良室	2,700	1,350	670
18	恒温恒湿槽	エスベック PR-2KP	製品・試作品改良室	700	350	170
19	三次元模型作製システム (3Dプリンタ)	Stratasys Dimension1200es BST	製品・試作品改良室	250	※2) 200	※2) 200
21	SAS/SATA用通信データ モニター装置	LeCroy SierraM6-2	無線通信評価開発室	1,600	800	400
22	I2C用通信データモニター装置	MCC I2Cバスモニタープラス	無線通信評価開発室	500	250	120
24	USB3.0用通信データ解析装置	LeCroy VoyagerM3i	無線通信評価開発室	900	450	220
27	デジタルマイクロスコープ	キーエンス VHX-8000SP1414	無線通信評価開発室	800	400	200
28	卓上NC加工機	ローランド.D.G. MODELA PRO II MDX-540	NC工作室	1,000	500	250
29	卓上EMCノイズスキャナ	森田テック WM7400	無線通信評価開発室	900	450	220
30	メモリハイロガー	日置電機 LR431	HALT試験室	100	50	20
31	ベクトルシグナルジェネレータ	キーサイト・テクノロジー N5182A	無線通信評価開発室	—		
32	半導体パラメータアナライザ	アジレント・テクノロジー B1500A	無線通信評価開発室	1,300	650	320
33	熱電対温度計	安立計器 HA-100K	無線通信評価開発室	—		
34	デジタル・マルチメータ	ケンウッド DL2050	無線通信評価開発室	—		
35	多出力汎用電源(3出力)	ケンウッド PW18-2ATP	無線通信評価開発室	—		
36	多出力汎用電源(4出力)	ケンウッド PW181.8AQ	無線通信評価開発室	—		
37	高電流電源	菊水電子工業 PAN35-20A	無線通信評価開発室	—		
38	高機能電源	アドバンテスト R6246	無線通信評価開発室	300	150	70

※1) A 県内中小企業、社会システム実証センター入居企業:一般単価の1/2(10円未満切捨)とする。

B 大学及び研究機関:一般単価の1/4(10円未満切捨)とする。

※2) 三次元模型作製システム(3Dプリンタ)は、一般単価自体を抑えているので、※1)に係わらず表中の金額とする。

社会システム実証センター3Dプリンター消耗品の
量り売り単価について

1 対象の消耗品及び単価

消耗品名	単価 (消費税抜き)
ABS Plus モデリング材料	130円/cm ³
ABS サポート材料	130円/cm ³
1200用ファンデーション	1,100円/枚

2 割引制度

ABS Plusモデリング材料とABSサポート材の使用量合計に応じて、次の割引率を適用する。

使用量計 (cm ³)	460～	552～	434～	736～	828～920
割引率(%)	7%	11%	15%	18%	20%

※ 利用者において当該消耗品(純正)を準備した場合は、本規定の適用はない。

※ 単価については、定価の変動に伴い、予期なく変更する場合がある。

3 施行日

平成26年10月1日

施行日

平成30年2月1日