

## 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	※1) A	※1) B
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
10	周辺L S I制御機能開発キット	アルテラ社製 StratixIV GX FPGA開発キット DK-DEV-4SGX230N/C2	組込みソフト開発室	500	250	120
		アルテラ社製 DSP Development Kit StratixIII Edition DK-DSP-3SL150N	組込みソフト開発室	500	250	120
		マイクロナニクス社製 Compact Flash Preloaded With $\mu$ Clinux	組込みソフト開発室	400	200	100
		マイクロナニクス社製 I2Cデザインキット I2C Expansionboard	組込みソフト開発室	400	200	100
		デル社製 DELL Precision M4500	組込みソフト開発室	400	200	100
11	CPU動作モニター装置	adviceLUNA (ARM JTAGモデル)	組込みソフト開発室	700	350	170
12	CPU動作モニター装置	adviceLUNA (ARM ETMモデル)	組込みソフト開発室	700	350	170
13	CPU動作モニター装置 (横河デジタルコンピュータ社製)	①advicePRO for SH-2A ZH600T1	組込みソフト開発室	500	250	120
		②advicePRO for SH-4A ZH601T1	組込みソフト開発室	500	250	120
		③advicePOCKET for SH-3 JH602J	組込みソフト開発室	400	200	100
		④advicePOCKET for SH-4 JH603J	組込みソフト開発室	400	200	100
14	CPU動作モニター装置 (アルファプロジェクト)	①SH7263 (SH-2A)用評価ボード AP-SH2A-1A	組込みソフト開発室	400	200	100
		②SH7263 (SH-2A)用評価ボード AP-SH2A-3A	組込みソフト開発室	400	200	100
		③SH7785 (SH-4A)用評価ボード AP-SH4A-3A	組込みソフト開発室	400	200	100
		④SH7729R (SH-3)用評価ボード AP-SH3D-1A	組込みソフト開発室	400	200	100
		⑤SH7750R (SH-4)用評価ボード AP-SH4-1A	組込みソフト開発室	400	200	100
15	ロジックアナライザ	キーサイト・テクノロジー16823A	組込みソフト開発室	2,100	1,050	520
15-1	ロジックアナライザ	テクトロニクスTLA5201	組込みソフト開発室	300	150	70
16	オシロスコープ	キーサイト・テクノロジーDSA91304A	組込みソフト開発室	5,700	2,850	1,420
16-1	オシロスコープ	テクトロニクスTDS7254B	組込みソフト開発室	1,200	600	300
16-2	オシロスコープ	テクトロニクスTDS3054B	組込みソフト開発室	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	エスペック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

※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。

No	機器名	規格	設置場所	一般単価	※1) A	※1) B
20	I C タグ通信規格適合性検査装置	RFIDプロトコル パフォーマンス試験機	組込みソフト開発室	2,700	1,350	670
21	S A S / S A T A 用通信データモニター装置	LeCroy SierraM6-2	組込みソフト開発室	1,600	800	400
22	I 2 C 用通信データモニター装置	MCC I2Cバスモニタープラス	組込みソフト開発室	500	250	120
23	P C I E X P R E S S 用通信データモニター装置	LeCroy SummitT2-16 (PE020UI-X)	組込みソフト開発室	1,700	850	420
24	U S B 3 . 0 用通信データ解析装置	LeCroy VoyagerM3i	組込みソフト開発室	900	450	220
25	ネットワーク負荷テスト自動化システム	Avalache290	組込みソフト開発室	3,000	1,500	750
26	無線LAN通信ログ蓄積/分析装置	Network Time Machine (CSD-EDPR-GA)	無線品質評価室	1,100	550	270
27	デジタルマイクロスコープ	キーエンス VHX-8000SP1414	組込みソフト開発室	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	組込みソフト開発室	1,300	650	320
33	熱電対温度計	安立計器HA-100K	組込みソフト開発室	-		
34	デジタル・マルチメータ	ケンウッドDL2050	組込みソフト開発室	-		
35	多出力汎用電源 (3出力)	ケンウッドPW18-2ATP	組込みソフト開発室	-		
36	多出力汎用電源 (4出力)	ケンウッドPW181.8AQ	組込みソフト開発室	-		
37	高電流電源	菊水電子工業PAN35-20A	組込みソフト開発室	-		
38	高機能電源	アドバンテストR6246	組込みソフト開発室	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 <sup>3</sup>
ABS サポート材料	130円/cm <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup> )	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