

様式 14 電灯・電力工事申込要領 ※全社提出

問合せ / 送付先：(株)鈴木電機 担当：荒井・中村
 TEL: 03-3842-8201 FAX: 03-3845-3040
 E-mail: eventexpo@suzukidenki.co.jp

①電気工事費

※本展の電気料金は超過累進方式となっております。下記にて詳細をご確認ください。

1) 電気料金表(税別)

使用電力	電気料金 計算式	基本料金 内訳 (幹線工事費+電気料金)
1kW～10kW	使用電力 × ¥9,500	¥7,000 + ¥2,500 = ¥9,500
↓		内訳
11kW～30kW	¥95,000(10kW使用分)+[10kWを超える分] × ¥8,200	¥6,000 + ¥2,200 = ¥8,200
↓		内訳
31kW～100kW	¥259,000(30kW使用分)+[30kWを超える分] × ¥6,500	¥4,800 + ¥1,700 = ¥6,500
↓		内訳
101kW以上	¥714,000(100kW使用分)+[100kWを超える分] × ¥6,000	¥4,500 + ¥1,500 = ¥6,000
		内訳

※二次配線関係は別途お見積りいたしますので、電気会社にお問合せください。
 ※100Vおよび200Vを供給する場合は、それぞれの合計別に幹線工事費がかかります。
 ※電力使用は、1kWを最低単位とさせていただきます。
 ※会期終了後、直接電気会社より請求書を郵送しますので、不明点は電気会社にお問い合わせください。
 ※提出期限以降の一次幹線工事の申し込み・変更は設計の修正、施設への再申請等の作業が発生する為、内容により費用がかかる場合がございます。

2) 算出例

- 1) 10kW使用の場合 $[10kW \times ¥9,500] = ¥95,000$
- 2) 15kW使用の場合 $[10kW \times ¥9,500] + [5kW \times ¥8,200] = ¥136,000$
- 3) 60kW使用の場合 $[10kW \times ¥9,500] + [20kW \times ¥8,200] + [30kW \times ¥6,500] = ¥454,000$
- 4) 100kW使用の場合 $[10kW \times ¥9,500] + [20kW \times ¥8,200] + [70kW \times ¥6,500] = ¥714,000$
- 5) 150kW使用の場合 $[10kW \times ¥9,500] + [20kW \times ¥8,200] + [70kW \times ¥6,500] + [50kW \times ¥6,000] = ¥1,014,000$

3) レンタル装飾の電気幹線

- a) レンタル装飾には標準の照明・コンセント・電力工事費が含まれております。
 詳細はそれぞれ仕様内容(申込タイプ別)にてご確認ください。
- b) コンセントの規定容量を越えて電気を使用する場合や、照明およびコンセントの増設をする場合は、別途上記の幹線工事費および電気使用料が加算されますので、予めご了承ください。また、必ず当様式に記入の上、事前にお申込みください。

②電気の供給

出展社が特別な小間内電気工事を行う場合、必ず電気の供給および工事について指示をしてください。
 それに基づき電気の供給幹線を事務局で小間袖まで配線し、漏電ブレーカー(感度電流30mA)を設けます。

※ただし、16.2㎡以上の出展社の小間も原則として開閉器は1コとします。
 ※小間内への電気幹線ケーブルの引き込みは極力目立たない場所にするよう留意しますが、
 会場内電源ピットの都合上ご希望に添えない場合もありますのでご了承下さい。
 ※持込製品の漏電により、漏電ブレーカーが遮断するおそれがある場合は、施工前に(株)鈴木電機へご連絡下さい。

③電気方式

交流单相	100ボルト／200ボルト	50ヘルツ
交流三相	200ボルト	50ヘルツ

※上記以外の特殊電圧・周波数は配給できませんので、ご注意ください。

④小間内電気供給期間

- 搬入2日目 正午～午後10時
- 会期1日目 午前8時～会期終了まで
- 会期2日目 午前8時30分～会期終了まで
- 会期最終日 午前8時30分～会期終了まで

※供給開始時間以前に電気の供給を必要とする場合については、原則展示ホール内に設置されている作業用コンセントをご使用ください。搬入、搬出全ての時間においてご使用可能です。(会期中はご使用頂けません。)延長コード、ドラムコードリール等は出展者様にてご用意ください。

※延長コード、ドラムコードリール等を使用する場合は、必ずコードを伸ばしきった状態でお使い頂き、巻いた状態でのご使用は火災の原因となりますので絶対に行わないでください。

※供給開始時間以前に機械の調整、試運転等のためブース内で電気供給を必要とする場合には、提出期限までに事務局指定電気工事会社にご相談ください。(内容により費用が掛かる場合がございます。ブース内照明の調整・電動工具の使用での早期送電のご依頼は受けつけておりません。)提出期限以降の早期送電のお申込みにつきましては、電気の安全な設計・管理上ご希望に添えない場合がございます。

⑤期間中の保守

設営時・会期中・撤去時は電気保守要員が会場内に常駐しています。万一電気事故等が生じた際は事務局までご連絡ください。

⑥小間内電気工事施工上の注意

- 1) 電気工事を行う場合は、電気工事士法に基づく所定の資格を有するもの及び、低圧電気取扱い特別教育修了者が作業を行うこと。尚、主幹開閉器への接続工事は作業指揮者特別教育修了者の指示のもと上記資格を有する者が工事を行うこと。
- 2) 施工は、電気用品取締法、電気設備に関する技術基準を定める経済産業省令、電気設備に関する技術基準、内線規定および千葉市火災予防条例等の基準により行うものとし、特に次の事項に留意すること。
 - a) 配電盤・分電盤または開閉器は点検に便利な場所に固定し設けること。ストックルーム内などに設ける場合は、その前面に操作障害となる物品を置かないこと。
 - b) 照明器具および機器の配線にはFケーブルと同等以上の電線を使用するとともに、止むを得ず床面露出をする場合は十分に保護し、つまづき、転倒防止のためスロープを設けること。また、ビニールコードの流し引きを行わないこと。
 - c) 小間内電気設備のブレーカーは漏電ブレーカーを使用すること。
 - d) 展示会場内(屋内)に20kW以上の変圧器(乾式)を持ち込む場合は、消防等審査が必要となりますので、事前に(株)鈴木電機までご相談ください。
 - e) 対地電圧が150Vを超える機器および配電盤には、絶縁不良による感電防止のため接地工事を行うこと。
 - f) 白熱電灯、抵抗器その他の熱を発する機器は、可燃材と接触したり、可燃物を加熱するおそれのないよう設けること。また、機器には入場者の火傷などの危険防止措置、および地震動等による転倒防止措置を施すこと。
 - g) 100Vの分電盤は箱入りを使用し、1.5kWごとに分岐してください。その設置場所は点検保守に容易な位置とすること。
 - h) 電線の接続は圧着端子等適切な電気材料を使用すること。電気用品はPSEマークを有する物を使用すること。
 - i) 電灯の口金・受け口等の充電部は露出させないこと。
 - j) 退場の際は、必ず小間内の24時間通電に必要な回路以外はスイッチを切ること。
 - k) 小間内の主幹開閉器一次側は事務局指定工事業者の工事区分となりますので、絶対に触らないでください。

⑦電気設備の検査

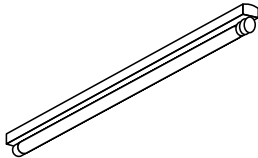

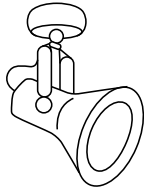
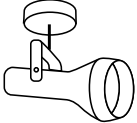
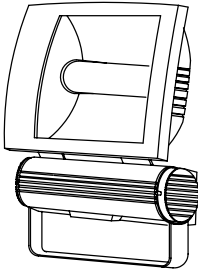
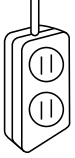
搬入期間中および会期中に消防署による検査が行われます。その際、経済産業省令、電気設備に関する技術基準、内線規定および千葉市火災予防条例に基づき、不完全な工事の場合は電力供給を停止させていただく場合がございますので十分ご注意ください。

⑧保護装置

電源異常および事故による停電、または電圧降下のために実演出展製品、装置等を損傷した場合、事務局はその責任を負いかねますので、出展社は実演にあたり事故を防止するための十分な保護装置を施してください。

⑨小間内電気設備工事

小間内の電気工事業者を自社で手配せず、出展小間内の各種照明、コンセント工事は当様式にてお申込みください。動力工事は、別途お見積りいたしますので、お問合せください。

①	蛍光灯	②	アーム付スポットライト	③	スポットライト
¥2,500	FL40W	¥3,000	100Wレフ球	¥2,500	100Wレフ球
					
④	白色光スポットライト	⑤	LED60W	⑥	コンセント
¥4,500	白色電球(20W)	¥20,000	LED60W	¥3,000	100V 1500W以内
					

※上記は取付・配線・撤去を含む金額です。(諸経費・税別)

※コンセント及び照明のブレーカーへの接続には回路工事が必要です。(有料)

※電気設備内容により電盤(回路)工事を要する場合があります。

※冷蔵庫などの24時間通電が必要な場合は、その24時間回路とその他の回路を分けなければなりませんので必ず鈴木電機までお申込みください。

⑩電灯・電力工事申込書 記入例

記入欄 ①	ホー ル 名	ホー ル	小 間 数	1 小間		
装飾施工業者名	リード装飾(株)			担当者 TEL	リード太郎 03-3349-8502	
				E-mail	xxxx@reedexpo.co.jp	
電 気 料 金 請 求 先	<small>出展社と異なる場合のみご記入ください (無記入の場合は出展社に請求となります)</small> XYZ(株) 東京都新宿区西新宿 1-26-4			請求先 TEL	リード次郎 03-3349-8509	
				E-mail	xxxx@reedexpo.co.jp	
小間内電気工 業 者 名	<small>※会場内で電気工事免状の提示を求められる場合があります</small> リード エレクトリック(株)			担当者 TEL	リード三郎 03-3349-8502	
				緊急連絡先	080-0000-0000	
記入欄 ②	100V レンタル規定容量を超える 場合は追加容量を記入	1.5 kW	200V 特記なき場合は三相200V 単相200Vの場合は明記すること	3 kW	・幹線工事料 ¥7,000/kW ・電気使用料 ¥2,500/kW (100V・200V 共通、税別)	冷蔵庫等の24時間送電 必要 早期送電 月 日 時から希望 延長送電 月 日 時から希望 [注意] 早期送電の申込は提出期限を厳守し てください。電気の安全な設計・管理上ご希 望に添えない場合がございます。
記入欄 ③	ブース内レイアウト (ブレーカー希望位置・小間内電気備品希望位置)					
電気工事設計図						
	<small>※必ず小間の方向が分かるように隣接 小間・通路・壁などをご記入ください。</small>					

⑪その他注意事項

- 1) 蛍光灯・高圧水銀灯などは合計容量を定格の1.5倍としてください。
- 2) 蛍光灯・高圧水銀灯は高力率を使用してください。
- 3) 配置図がこの用紙に記入できない場合は、別図を提出してください。
- 4) 作業者は作業中必ず電気工事士免状を携帯してください。
- 5) 単相200Vは必ず明記してください。
- 6) 冷蔵庫・水そう等24時間送電が必要な場合は、必ず明記してください。
- 7) 会場設備の都合により、会場での電源位置変更はできません。