



全社提出

提出期限9月15日

# No.3A 電気供給工事(有料) No.3Bも併せて提出してください。

マニュアル参照 P.32~36

提出先: 飯田電機工業

提出日 月 日

|               |                                |
|---------------|--------------------------------|
| 出展者名          | 小間番号                           |
| 部署/役職<br>担当者名 | 受付No<br><small>※事務局使用欄</small> |
| TEL:          | FAX:                           |
| E-mail:       |                                |

|                                    |                                      |  |  |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| 1. 装飾パッケージを利用しない                   |                                      | 2. 装飾パッケージを利用する/受託加工ブースで出展する           |  |
| <input type="checkbox"/> a. 電気供給必要 | <input type="checkbox"/> b. 電気供給必要ない | <input type="checkbox"/> a. 追加電気供給工事必要 | <input type="checkbox"/> b. 追加電気供給工事必要ない |
| ↓                                  | ↓                                    | ↓                                      | ↓  |
| 記入必要                               | 記入不要                                 | 記入必要                                   | 記入不要                                     |

下記の通り、電気の供給を申し込みます。(工事費は、マニュアルのP33および本紙裏面を参照)

| 単相100V・単相200V (50ヘルツ) |          |   |   |   |   |   |   |   | 申請合計  | 100V<br>幹線工事費 |
|-----------------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---------------|
| 器具                    | (例)FL40W |   |   |   |   |   |   |   | 電流制限器 |               |
| 容量                    | 60W      | W | W | W | W | W | W | W | 2P    | A             |
| 灯数                    | 8        |   |   |   |   |   |   |   | 3P    | A             |
| 計                     | 480W     | W | W | W | W | W | W | W | 合計    | W             |
| 備考                    |          |   |   |   |   |   |   |   |       | 円             |

| 三相200V (50ヘルツ) |        |    |    |    |    |    |    |    | 申請合計  | 200V<br>幹線工事費 |
|----------------|--------|----|----|----|----|----|----|----|-------|---------------|
| 器具             | (例)乾燥機 |    |    |    |    |    |    |    | 電流制限器 |               |
| 容量             | 10.0kW | kW | 3P    | A             |
| 数量             | 1      |    |    |    |    |    |    |    |       |               |
| 計              | 10.0kW | kW | 合計    | W             |
| 備考             |        |    |    |    |    |    |    |    |       | 円             |

注意①蛍光灯・水銀灯等の容量は定格の1.5倍で計算してください(例…定格容量40W→計算容量60W)。

- ②単相200V使用の場合は備考欄に(単相200V)と記入してください。
- ③機器の場合は合計容量を記入し、備考欄に内部のモーター容量等を記入してください。
- ④馬力(HP)表示の機器は、1馬力(HP)→0.75kW、VA表示の機器はWに換算してから計算してください。
- ⑤始動電流の大きな機器は、備考欄に電流値、時間、希望開閉器容量等、を記入してください。
- ⑥電流制限器の欄は必ず記入してください。

|        |        |  |                     |
|--------|--------|--|---------------------|
| 24時間送電 | 単相100V | <input type="checkbox"/> 要 ・ <input type="checkbox"/> 不要 | (いずれかに☑チェックしてください。) |
|        | 単相200V | <input type="checkbox"/> 要 ・ <input type="checkbox"/> 不要 |                     |
|        | 三相200V | <input type="checkbox"/> 要 ・ <input type="checkbox"/> 不要 |                     |

※24時間送電には追加費用が必要です。(①¥110/kW/時間、必要容量分)

※用紙が不足した場合はコピーをとり記入してください。

提出先

飯田電機工業(株) 担当: 内館/東海林/中鉢  
 〒136-0082 東京都江東区新木場1-8-21  
 TEL:03-3521-3522 FAX:03-3521-3699 E-mail:ipf@iidae.co.jp

## No.3A 電気供給工事(有料)

### 電気供給費用(幹線工事費+電気使用料金)〔税込〕

表A 単相100V・200Vの電気供給費用(幹線工事費 + 電気使用料金)

| 電流制限器 |      |      |      | 定格負荷容量<br>(力率100%) | 料金(税込)   |
|-------|------|------|------|--------------------|----------|
| 100V  |      | 200V |      |                    |          |
| 2P    | 10A  |      |      | 1.0kW              | ¥9,350   |
| 2P    | 15A  |      |      | 1.5kW              | ¥14,025  |
| 2P    | 20A  | 2P   | 10A  | 2.0kW              | ¥18,700  |
| 2P    | 30A  | 2P   | 15A  | 3.0kW              | ¥28,050  |
| 3P    | 20A  | 2P   | 20A  | 4.0kW              | ¥37,400  |
| 3P    | 30A  | 2P   | 30A  | 6.0kW              | ¥56,100  |
| 3P    | 40A  | 2P   | 40A  | 8.0kW              | ¥74,800  |
| 3P    | 50A  | 2P   | 50A  | 10.0kW             | ¥93,500  |
| 3P    | 60A  | 2P   | 60A  | 12.0kW             | ¥112,200 |
| 3P    | 75A  | 2P   | 75A  | 15.0kW             | ¥140,250 |
| 3P    | 100A | 2P   | 100A | 20.0kW             | ¥187,000 |
| 3P    | 125A | 2P   | 125A | 25.0kW             | ¥233,750 |
| 3P    | 150A | 2P   | 150A | 30.0kW             | ¥280,500 |
| 3P    | 175A | 2P   | 175A | 35.0kW             | ¥327,250 |
| 3P    | 200A | 2P   | 200A | 40.0kW             | ¥374,000 |

- 上記以外の電流制限器を使用する場合は「電気幹線工事業者」までご連絡ください。
- 単相200Vは2P10Aから。
- 単相200Vは単相3線式100/200Vにて工事を行う場合もあります。

表B 三相200Vの電気供給費用(幹線工事費 + 電気使用料金)

| 電流制限器 |      | 定格負荷容量(力率100%) | 料金(税込)     |
|-------|------|----------------|------------|
| 3P    | 5A   | 1.73kW         | ¥16,175    |
| 3P    | 10A  | 3.46kW         | ¥32,351    |
| 3P    | 15A  | 5.19kW         | ¥48,526    |
| 3P    | 20A  | 6.92kW         | ¥64,702    |
| 3P    | 30A  | 10.38kW        | ¥97,053    |
| 3P    | 40A  | 13.84kW        | ¥129,404   |
| 3P    | 50A  | 17.30kW        | ¥161,755   |
| 3P    | 60A  | 20.76kW        | ¥194,106   |
| 3P    | 75A  | 25.95kW        | ¥242,632   |
| 3P    | 100A | 34.60kW        | ¥323,510   |
| 3P    | 125A | 43.25kW        | ¥404,387   |
| 3P    | 150A | 51.90kW        | ¥485,265   |
| 3P    | 175A | 60.55kW        | ¥566,142   |
| 3P    | 200A | 69.20kW        | ¥647,020   |
| 3P    | 225A | 77.85kW        | ¥727,897   |
| 3P    | 250A | 86.50kW        | ¥808,775   |
| 3P    | 275A | 95.15kW        | ¥889,652   |
| 3P    | 300A | 103.80kW       | ¥970,530   |
| 3P    | 350A | 121.10kW       | ¥1,132,285 |
| 3P    | 400A | 138.40kW       | ¥1,294,040 |
| 3P    | 500A | 173.00kW       | ¥1,617,550 |
| 3P    | 600A | 207.60kW       | ¥1,941,060 |

※一部、デルタ-スター結線(Δ-Y)にて供給になる場合があります。

指定のある場合は、電気幹線工事業者にご相談ください。



全社提出

提出期限9月15日

No.3B

# 電気供給工事設計書(有料)

記入見本裏面参照

No.3Aも併せて提出してください。

マニュアル参照

P.32~36

提出先: 飯田電機工業

提出日 月 日

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| 出展者名          | 小間番号            |
| 部署/役職<br>担当者名 | 受付No<br>※事務局使用欄 |
| TEL:          | FAX: E-mail:    |

|                 |      |              |
|-----------------|------|--------------|
| 自社小間内<br>電気工事業者 | 業者名  | 認定番号( )      |
|                 | 〒    | 担当者          |
|                 | TEL: | FAX: E-mail: |

### 電力合計

|                 |      |           |            |    |      |
|-----------------|------|-----------|------------|----|------|
| 単相<br>100V・200V | 電灯合計 | kW        | 三相<br>200V | 合計 | kW   |
|                 | 動力合計 | kW        |            |    |      |
| 合計容量            |      | kW        | 電流制限器      |    | 3P A |
| 電流制限器           |      | 2P A/3P A |            |    |      |

(注)単相200V回路、24時間送電回路、切替スイッチ使用の場合は特に明示してください。

電気工事設計図

1. 器具容量欄には、蛍光灯40W→FL40W、白熱灯100W→L100W、コンセント100W→⊙100Wのように記号と容量[W]で記入してください。
2. 別の用紙に記入した場合は、『別紙添付』と記入してください。

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 装飾業者名<br>住所・電話<br>担当者 |  |
|-----------------------|--|

提出先

飯田電機工業(株) 担当: 内館/東海林/中鉢

〒136-0082 東京都江東区新木場1-8-21

TEL:03-3521-3522 FAX:03-3521-3699 E-mail:ipf@iidae.co.jp

**No.3B**
**電気供給工事設計書(有料)**

No.3Aも併せて提出してください。

マニュアル参照

**P.32~36**

提出先: 飯田電機工業

提出日 月 日

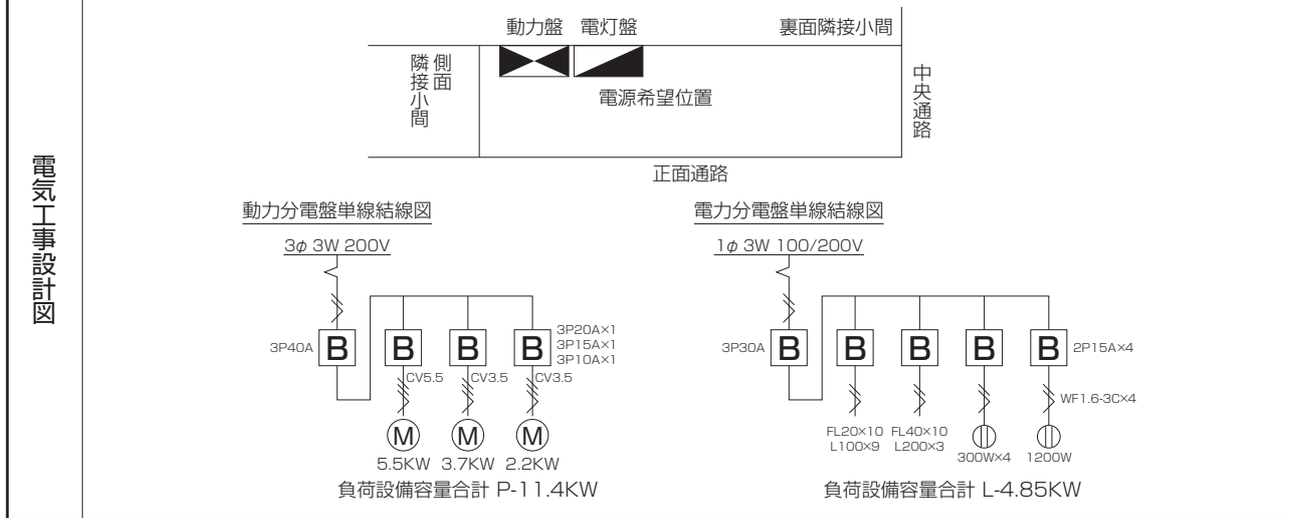
|               |     |         |  |
|---------------|-----|---------|--|
| 出展者名          | 見 本 | 小間番号    |  |
| 部署/役職<br>担当者名 |     | 受付No    |  |
| TEL: FA       |     | E-mail: |  |

|                 |   |           |
|-----------------|---|-----------|
| 自社小間内<br>電気工事業者 | 業者名 飯田電機工業(株)   | 認定番号( )   |
|                 | 〒136-0082 東京都江東区新木場1-8-21                                     | 担当者 飯田 太郎 |
|                 | TEL: (03)3521-3522 FAX: (03)3521-3699 E-mail: ipf@iidae.co.jp |           |

**電力合計**

|                 |      |            |            |    |         |
|-----------------|------|------------|------------|----|---------|
| 单相<br>100V・200V | 電灯合計 | 2.45 kW    | 三相<br>200V | 合計 | 11.4 kW |
|                 | 動力合計 | 2.4 kW     |            |    |         |
| 合計容量            |      | 4.85 kW    | 電流制限器      |    | 3P 40A  |
| 電流制限器           |      | 2P A/3P30A |            |    |         |

(注)单相200V回路、24時間送電回路、切替スイッチ使用の場合は特に明示してください。



- 器具容量欄には、蛍光灯40W→FL40W、白熱灯100W→L100W、コンセント100W→⊙100Wのように記号と容量[W]で記入してください。
- 別の用紙に記入した場合は、『別紙添付』と記入してください。

|       |   |
|-------|---|
| 装飾業者名 | IPFデコレーション(株)                                 |
| 住所・電話 | 〒160-0004 東京都新宿区四谷2-11-15 6F TEL:03-6273-2966 |
| 担当者   | 山田 太郎   |

**提出先**

飯田電機工業(株) 担当: 内館/東海林/中鉢

〒136-0082 東京都江東区新木場1-8-21

TEL:03-3521-3522 FAX:03-3521-3699 E-mail: ipf@iidae.co.jp



必要出展者のみ

提出期限9月15日

# No.3C 早期・24時間送電依頼書(有料)

マニュアル参照

P.32~36

提出先: 飯田電機工業

提出日 月 日

|               |                  |
|---------------|------------------|
| 出展者名          | 小間番号             |
| 部署/役職<br>担当者名 | 受付No.<br>※事務局使用欄 |
| TEL:          | FAX:             |
| E-mail:       |                  |

## 1. 早期送電依頼

基本送電開始時間の11月26日(日)午前08:00時より以前に小間内への送電を依頼します。

### ①申請容量合計

| 種類      | 容量 | 送電開始希望日時 | 早期送電必要容量 | 延べ使用時間 |
|---------|----|----------|----------|--------|
| 単相 100V | kW | 日 時から    | kW       | 時間     |
| 単相 200V | kW | 日 時から    | kW       | 時間     |
| 三相 200V | kW | 日 時から    | kW       | 時間     |

### ②電気使用保守料金

@¥110/kW/時間、必要容量相当額(税込)

|          |   |        |   |      |   |      |
|----------|---|--------|---|------|---|------|
| 早期送電必要容量 | × | 延べ使用時間 | × | 金額   | = | 請求金額 |
| kW       |   | 時間     |   | 110円 |   | 円    |

## 2. 24時間送電依頼(送電延長)

### ①送電時間

| 日 時                                       | 時間   | ✓                        |
|---|------|--------------------------|
| 11月27日 20:00から28日08:00 (搬入最終日閉場後から会期初日朝)  | 12時間 | <input type="checkbox"/> |
| 11月28日 18:00から29日08:00 (会期初日閉場後から2日目朝)    | 14時間 | <input type="checkbox"/> |
| 11月29日 18:00から30日08:00 (会期2日目閉場後から3日目朝)   | 14時間 | <input type="checkbox"/> |
| 11月30日 18:00から12月1日08:00 (会期3日目閉場後から4日目朝) | 14時間 | <input type="checkbox"/> |
| 12月 1日 18:00から12月2日08:00 (会期4日目閉場後から最終日朝) | 14時間 | <input type="checkbox"/> |
|   | 延べ時間 | 時間                       |

### ②24時間送電申請容量

| 種類      | 容量 | 24時間必要容量 | 送電延長必要容量 |
|---------|----|----------|----------|
| 単相 100V | kW | kW       | kW       |
| 単相 200V | kW | kW       | kW       |
| 三相 200V | kW | kW       | kW       |

### ③電気使用保守料金

@¥110/kW/時間、必要容量相当額(税込)

|          |   |        |   |      |   |      |
|----------|---|--------|---|------|---|------|
| 24時間必要容量 | × | 延べ使用時間 | × | 金額   | = | 請求金額 |
| kW       |   | 時間     |   | 110円 |   | 円    |

## 3. その他送電延長

|          |   |        |   |      |   |      |
|----------|---|--------|---|------|---|------|
| 送電延長必要容量 | × | 延べ使用時間 | × | 金額   | = | 請求金額 |
| kW       |   | 時間     |   | 110円 |   | 円    |

提出先

飯田電機工業(株) 担当: 内館/東海林/中鉢

〒136-0082 東京都江東区新木場1-8-21

TEL:03-3521-3522 FAX:03-3521-3699 E-mail: ipf@iidae.co.jp