

## キュービクル製作見積もり依頼事項

1. 受電電圧 \_\_\_\_\_V
2. 受電開閉器の種別      LBS ・ VCB    (いずれか一方に○を付けて下さい)
3. 変圧器            (動力 三相)      \_\_\_\_\_kVA 、 \_\_\_\_\_kVA  
                          (電灯 単相)      \_\_\_\_\_kVA 、 \_\_\_\_\_kVA
4. 進相コンデンサ容量                      \_\_\_\_\_kvar
5. リアクトル容量                              \_\_\_\_\_kvar
6. 低圧遮断器の種類            MCB ・ ELB    (いずれか一方に○を付けて下さい)
7. 低圧遮断器の容量            (動力) \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A  
  (動力) \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A  
  (電灯) \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A  
  (電灯) \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A 、 \_\_\_\_\_A
8. ご使用場所  
\_\_\_\_\_
9. ご使用期間 (※リースの場合のみ)      \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月まで
10. その他  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

※運搬費は別途申し受けます。

※周波数の仕様が 60Hz のものはお受けできかねます。