



- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>■仕様</p> <p>材質 スチール角パイプ</p> <p>仕上 超耐候性フッ素樹脂塗料</p> <p>常温吹き付け仕上げ</p> | <p>■電動装置</p> <p>電源 AC100V 15A 専用ブレーカー</p> <p>速度 15~25cm/S</p> <p>リモコン送信機2コ付属</p> | <p>■工事区分 (カタクラ)</p> <p>門扉、レール溶接取り付け調整工事</p> <p>電動装置取付設置工事</p> | <p>■別途工事</p> <p>基礎コンクリート工事</p> <p>電気一次側、通線配管供給</p> <p>電気二次側、空配管 (宅内迄は通線・配管)</p> |
|--|--|---|---|

製作上、寸法を若干変更する場合があります。

この図面の著作権は、片倉建鉄(株)が所有します。  
許可無く複製や二次利用は絶対にしないで下さい。

**片倉建鉄株式会社**

承認 設計 営業

縮尺 A3出力 S=1/30  
作成日 2012年9月18日

工事名称 参考図 1本レール片引き電動門扉  
図面名称 参考門扉基本図

No. \*\*