



諸元表
Particulars

| | | | |
|---|---|-----------|---|
| 基本本体 Size | ER2-F | | |
| 定格荷重 Nominal Capacity | 7.5 t | | |
| 揚程 Lift | 3m | | |
| チェーンサイズ Chain size | φ11.2 x 3 | | |
| レール下面よりフックまでの最小距離 : C Min. Headroom | 1165mm | | |
| 相数・電圧 Phase・Voltage | 3・400 V・50 Hz | | |
| モータ出力・反復定格・等級 Motor Output・Duty Rating ・Classification | 3.5kW・40/20%ED・M4 | | |
| 巻上速度 Lifting Speed | 0.0369/0.0061 m/s (2.2/0.4 m/min) | | |
| テクサリ Hand Chain | レール下面 よりの長さ : E Length from Bottom of Beam | 3.2m | |
| 押しボタンコード長さ : L Push Button Cord | 3.3 m | | |
| キャブタイヤ給電 ケーブル長さ Length of Power Supply Cable | - m | | |
| レール下面よりチェーン バケットまでの寸法 : D Chain Container Distance from Bottom of Beam | 1020mm | | |
| 最小回転半径 Min. Radius for Curve | - | - | - |
| 適用レール巾 : B Flange Width | 150-220mm | 221-305mm | - |
| トロリ最大巾 : G Max. Dimension of Trolley Width | 755mm | 916mm | - |
| 質量 Mass | 約 275kg | | |
| 塗装色 Painting Color | マンセル 7.5YR7/14 Munsell 7.5YR7/14 | | |

注) 本図は、製作にあたりまして
多少変更する場合があります。
Note!) This diagram may be
changed a little
when it's produced.

| | | | |
|-------------------|----------------|------------------|--|
| 承認 APPROVED | 検図 CHECKED | 製図 DRAWN | 名称 TITLE |
| 斉藤 H-Saito | 斉藤あ A-Saito | 石川 N-Ishikawa | ER2M形 電気トロリ付 電気チェーンブロック ER2M SERIES ELECTRIC CHAIN HOIST WITH MOTORIZED TROLLEY |
| 11.2.28 | 11.2.28 | 11.2.28 | 図番 DWG.NO. 3X60180 |
| 改訂 REV. | 数 QTY | 内容 CONTENTS | 年.月.日 DATE |
| | | | 担当 DRAWN |
| | | | 承認 APPROVED |
| 株式会社 KITO CORP | | | 尺度 SCALE 1/10 |
| | | | 変更回数 REV. 0 |