



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	巻上モータ for Lifting	3.5kW・40/20%ED・M4	
	横行モータ for Traversing	0.75kW・27/13%ED	
巻上速度 Lifting Speed	0.0369/0.0061 m/s (2.2/0.4 m/min)		
横行速度 Traversing Speed	0.200/0.0333 m/s (12/2 m/min)		
オシボタンコード長さ:L Push Button Cord	3.5 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	727mm	812mm	-
質量 Mass	約 285kg		
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 H-Saito 11.2.28	検図 CHECKED A-Saito 11.2.28	製図 DRAWN 石川 N-Ishikawa 11.2.28	名称 TITLE 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 図番 DWG.NO. 3X60176					
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