



諸元表
Particulars

基本本体 Size	ER2-F		
定格荷重 Nominal Capacity	20 t		
揚程 Lift	3m		
チェーンサイズ Chain size	φ11.2 x 8		
レール下面よりフックまでの最小距離 : C Min. Headroom	1345mm		
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	3.5x2kW・40/20%ED・M4		
巻上速度 Lifting Speed	0.0283/0.0050 m/s (1.7/0.3 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	1030mm		
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	1034mm	1127mm	-
質量 Mass	約 625kg		
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. 3X60183
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

三角法 単位 : mm
UNIT : mm