

電動小型ホイスト・チェーンブロック

単相100V 生産物損害賠償保険付

SILVER HOIST SILVER MINI



Fuji Seisakusyo

SILVER HOIST VX SERIES

MAX.
80~300kg

ワイヤロープ式小型ホイスト **単相100V**

シルバーホイスト VXシリーズ

軽量・薄型タイプ

VX-80・120・200・250・300



足場パイプ用フック
(オプション)



二速型

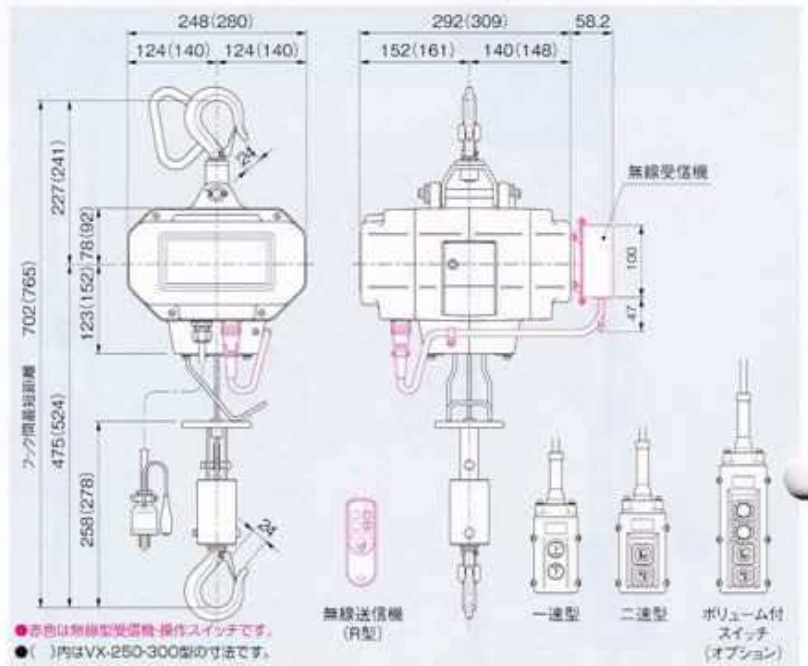
特長

- 過負荷防止クラッチ内蔵
- メカニカルブレーキとモータの発電制動の併用による確実な二重ブレーキ
- オーバーロード警告表示付フック(PAT.P)
- 過巻防止装置及び逆巻防止装置付
- 軽量・防雨型(アルミ鋳造品・合成樹脂)
- 室内作業の際に便利な薄型設計
- 操作コードは10m
- 便利な足場パイプ用フック(オプション)

- オーバーロード警告表示付フック



← 規定容量以上の負荷がかかった場合、赤色部分が見えてきます。



仕様	型式	標準型(一速)					二速型				
		VX-80	VX-120	VX-200	VX-250	VX-300	VX-80S	VX-120S	VX-200S	VX-250S	VX-300S
	無線型	VX-80R	VX-120R	VX-200R	VX-250R	VX-300R	VX-80SR	VX-120SR	VX-200SR	VX-250SR	VX-300SR
	最大荷重(kg)	80	120	200	250	300	80	120	200	250	300
	巻上速度(m/min)	30	20	12	10	9	5/30	3.3/20	2/12	2/10	1.8/9
	揚程	φ5×20m		φ6×20m		φ6×15m	φ5×20m		φ6×20m		φ6×15m
	電源	単相、AC100V、50/60Hz									
	電動機	DCマグネットモータ、600W、9.3A									
	製品質量(kg)	17[18]			20[21]		17[18]			20[21]	
	電源コード	2mm×3芯×5m、アース付2Pプラグ付									
標準付属品	操作コード	1.25mm×3芯×10m、防雨型2点押釦スイッチ付 ※無線型は操作コード無し、送信機1 ※延長用操作コード10m、オプションで用意					0.75mm×4芯×10m、防雨型2点(2段式)押釦スイッチ付 ※無線型は操作コード無し、送信機1 ※延長用操作コード10m、オプションで用意				
	ワイヤロープ	φ5×21m		φ6×21m		φ6×16m	φ5×21m		φ6×21m		φ6×16m

注意 最大荷重・巻上速度は標準最大巻取径での数値です。荷量の大小によって速度は変わります。

※製品質量の[]内は無線型

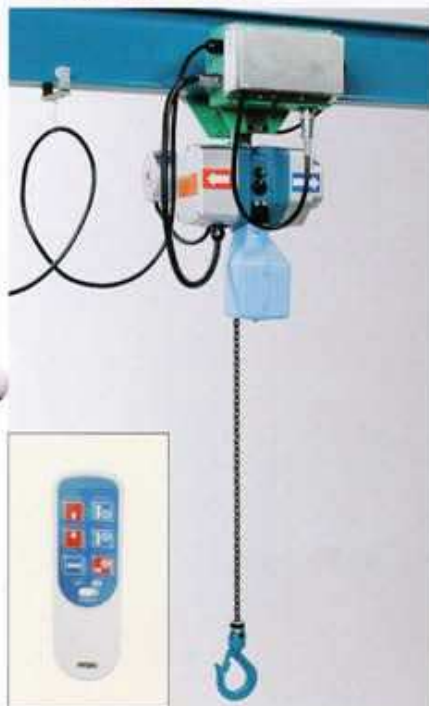
SILVER HOIST SERIES
SILVER MINI SERIES

オプション

作業効率アップに充実

吊り上げ運搬作業に《トロリ》3タイプ

無線トロリ



プレートトロリ



電動トロリ



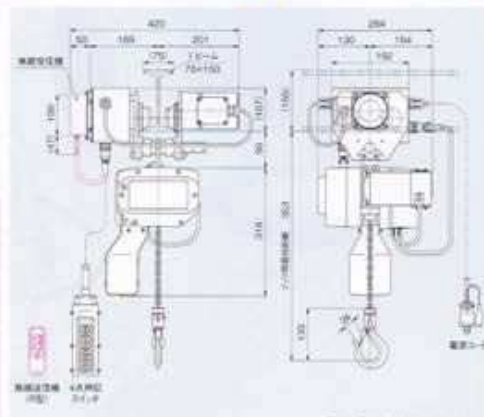
トロリには、無線・電動・プレートの3種類があります。用途や現場の使用状況に合わせてお選びください。

トロリで使用する場合の適用レール幅

- プレートトロリ用 50・75
- 無線・電動トロリ用 75・100・125

仕様 (無線・電動)	最大荷重	300kg	定格電流	0.82A/50Hz、0.93A/60Hz
	横行速度	11m/min/50Hz、13m/min/60Hz	電源コード	10m、コード吊り金具2ヶ付
	電源	単相、AC100V、50/60Hz	無線	4CH送信機
	電動機種類	減速機付単相リバーシブルモータ	電動	2.5mコード、4点押釦スイッチ付
	電動機出力	40W	製品質量	12kg

※無線トロリは、無線一連型(R型)との連結になります。



●赤色は無線トロリです。

VX・MX用

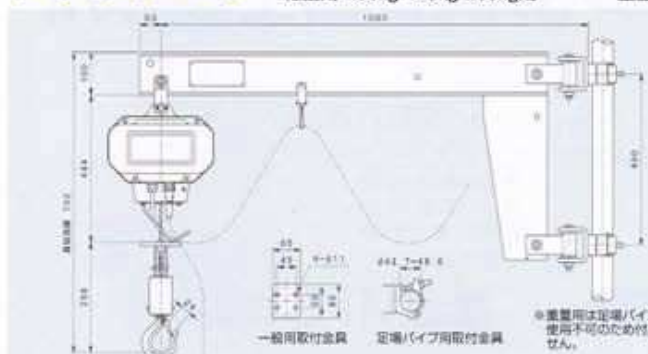
ジブクレーン

LH-1020

軽量用=80kg・120kg・200kg用

LH-1030

重量用=250kg・300kg用



●一般用取付金具

※重量用は足場パイプ取付金具が使用不可のため付属されていません。



の特別付属品



無線仕様
VX-200R



無線仕様
MX-200SR

無線リモコン (R型・SR型) **注意** 目視で確認できる場所で無線操作してください。

特長

- 特定小電力無線局 (無線局免許は不要)
- 到達距離は最大約80m。アンテナ交換で最大100m。(オプション)
- **注意** 設置場所の使用環境等で送信距離が短くなる場合があります。
- 誤動作防止の電源スイッチを搭載。
※ 電源スイッチを「ON」の状態で作動しないと5分後に送信機の電源が切れます。(オートパワーオフ機能)
※ 電源スイッチの「OFF」「ON」で復帰します。
- 水に濡れても安心の保護構造 (IPX5相当)
- このクラス最小のコンパクトさ
- 作動中はランプで表示
- キャリアセンス機能を搭載し、複数台同時利用時の混信・誤作動を防止
- 電池の残量が少ない (ローバッテリー) 時にはLED点滅・ブザー音で電池交換時期をお知らせ。



一速用



二速用
一速電動トリ用

ボリューム付スイッチ



特長

- 可変速用ボリュームを操作することで、低速～高速の範囲内の任意のスピードで操作が可能
- **注意** それ以外のスピードでご使用の場合は事前にご相談ください。
- 高揚程・軽量小物の昇降は高速で、また、据え付け作業は微速で行うなど、作業内容に合わせた昇降速度が思いのまま得られ、作業性がアップ。

ワイヤロープ・延長用 操作コード (VXのみ)



(10m)

- ※ 揚程を30mでご使用の場合
- ※ 但し、ワイヤロープの延長はVX80～VX200のみ可能です。

SILVER MINI
MX
SERIES

ハイスピードチェーンブロック **単相100V**

シルバーミニ

MXシリーズ

MAX.
120~250kg

高効率&
安全機能充実、
軽量・薄型設計

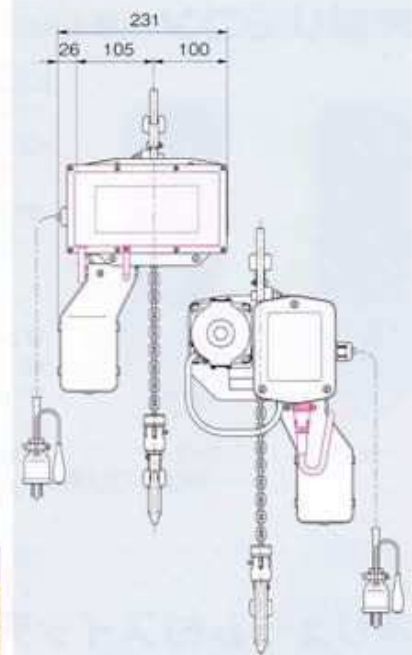
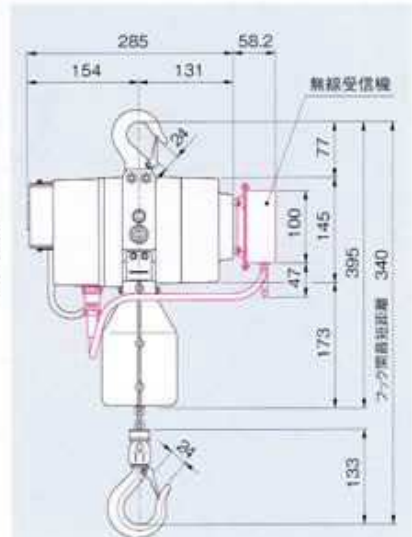
MX-120・200・250



MX-200S

特長

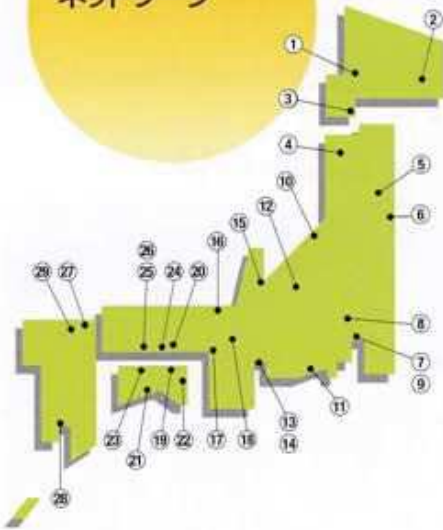
- 高出力モータによるハイスピード
- 軽量・屋内型、薄型設計
- 地吊り、過巻き防止の滑りクラッチ機構を装備
- メカニカルブレーキとモータの発電制動の併用による確実な二重ブレーキ
- 標準品で揚程6mおよび15mを用意(但し、15m揚程時はチェーンBOXが変わります)
- 異常過電流から電気回路を保護するガラス管ヒューズの装着(外部より交換可)
- モータの温度上昇を目視管理できるサーモワッペン付



仕様	型式	標準型(一速)			二速型		
		MX-120	MX-200	MX-250	MX-120S	MX-200S	MX-250S
	無線型	MX-120R	MX-200R	MX-250R	MX-120SR	MX-200SR	MX-250SR
	最大荷重(kg)	120	200	250	120	200	250
	巻上速度(m/min)	22	13	11	3.7/22	2.2/13	1.9/11
	揚程	φ4×3m(6m, 15m)					
	電源	単相, AC100V, 50/60Hz					
	電動機	DCマグネットモータ, 600W, 9.8A					
	時間定格	8分, 周囲温度40℃時					
	製品質量(kg)	16.5(17.8, 22.3)					
標準付属品	電源コード	2mm×3芯×5m, アース付2Pプラグ					
	操作コード	1.25mm×3芯×2.5m(5.5m, 14.5m) ※無線型は操作コード無し			0.75mm×4芯×2.5m(5.5m, 14.5m) ※無線型は操作コード無し		
	操作スイッチ	防雨型2点押釦 ※無線型は送信機1			防雨型2点押釦(2段式) ※無線型は送信機1		

注意 巻上速度は最大荷重時における巻上速度の平均的な値です。また、荷量の大小によっても速度はかわります。

全国をカバーする
ネットワーク



修理お取扱店一覧

- | | | |
|--|--|---|
| <p>1 株拓進産業
札幌市白石区中央2条5丁目1-10
TEL.(011)811-4421</p> | <p>11 雙河機工
新潟県新潟市清水区セツ新屋513-1
TEL.(054)345-2906</p> | <p>21 株大東電機
高知市仁井田3-402-28
TEL.(088)847-1377</p> |
| <p>2 株川前電機工業所
新潟市星が浦北3丁目4番22号
TEL.(0154)52-1175</p> | <p>12 株ナガノエンジニアリング
長野市大字高田1773
TEL.(026)221-3550</p> | <p>22 南北伸マシンサービス
徳島市山越西4-48
TEL.(086)625-9101</p> |
| <p>3 大栄電機株
富前市海岸町17番21号
TEL.(0138)42-1594</p> | <p>13 有名古屋ホイス工業所
名古屋市中区栄原町307番地A
TEL.(052)846-2620</p> | <p>23 山下電気商会
愛知県名古屋市栄住町182
TEL.(089)978-2556</p> |
| <p>4 有弘前ニューマチック
青森県弘前市大字金剛町3-12
TEL.(0172)87-9671</p> | <p>14 株新名古屋電機商会
名古屋市中区若穂3-12-11
TEL.(052)652-3411</p> | <p>24 橋高工業株
広島県福山市津之郷大字津之郷62-1
TEL.(0849)51-2828</p> |
| <p>5 有ニッタイ
新潟県新潟市水沢区佐倉河中心町3
TEL.(0197)24-4414</p> | <p>15 有長田機械工業
富山県高岡市藤原1140-2
TEL.(0766)63-3354</p> | <p>25 プロテック
広島市南区出島2丁目10-6
TEL.(082)251-8720</p> |
| <p>6 株ムトー電機
宮城県石巻市山下町2丁目5-1
TEL.(0225)95-4433</p> | <p>16 株吉田電気機械工業所
福井市定33丁目3305
TEL.(0776)35-2750</p> | <p>26 株ジーエムサービス
広島市西区草津南1丁目1-7
TEL.(082)293-5531</p> |
| <p>7 株八潮
東京都大田区仲六郎2-40-4
TEL.(03)3733-9320</p> | <p>17 宇田電機産業株
大分県大分市南津守7-19-14
TEL.(096)6858-2111</p> | <p>27 株クレーンメンテック
北九州市小倉北区苅巻町63-3
TEL.(093)561-1454</p> |
| <p>8 株八潮 埼玉支店
埼玉県上尾市原市中3-7-2
TEL.(048)720-7777</p> | <p>18 堀次電機エンジニアリング南
京都府北区藤原町6-206
TEL.(075)495-4646</p> | <p>28 豊機工有
鹿児島県鹿児島市谷山町3丁目1-19
TEL.(099)261-0225</p> |
| <p>9 有森電機製作所
東京都大田区大森南5-27-2
TEL.(03)3769-7700</p> | <p>19 丸昌株
香川県高松市多肥上町2048-8
TEL.(087)868-0880</p> | <p>29 小田電機工業株
福岡県糟屋郡宇美町2-2-33 名草工業団地
TEL.(092)932-3942</p> |
| <p>10 有機器新潟サービス
新潟市西区新田18-2
TEL.(025)262-0050</p> | <p>20 丸昌株 岡山営業所
岡山市中区平井6丁目9-6
TEL.(086)270-4731</p> | |



電動ウインチ



電動ウインチ



手動ウインチ

フジプラー

電動・手動ウインチ、フジプラーのご用命も承っております。

特約店



注意

ご使用の際は別途取扱説明書をよく
ご覧いただき、正しくご使用下さい。

販売元

株式会社 富士製作所

〒104-0033 東京都中央区新川12-13-11 内田ビル5階
TEL 03-3555-3031

☎0120-57-0253

URL <http://www.fujiseisakusyo.co.jp>

東日本営業部 TEL 03-3555-3031

西日本営業部 TEL 06-6193-3101

営業管理課 TEL 0761-55-0253

(お客様窓口) FAX 0761-55-3519

製造元

富士MFG株式会社

〒929-0101 石川県能美市赤井町は-195番地

仕様、寸法および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

10T180420