

MITSUBISHI

三菱真空遮断器用リフター

新製品
ニュース

2006年6月 NO.19

三菱真空遮断器用《F-2C》新形リフターの発売

ご愛用頂いております三菱真空遮断器用リフターのF-2B形をモデルチェンジし、操作性を改善したF-2C形リフターを新発売いたしました。

◇ 特徴

運搬時やVCBの配電盤への出入操作や狭い配電盤室でもVCBの出入操作を容易にするためと安全性を高めるために、

- ① 92kg（従来110kg）と軽量化を計りました。
- ② 最小旋回半径を1056mm（従来1350mm）と小さくしました。
- ③ さらに安全性を高め、万一のワイヤーのロープ切れに対しても落下距離を低減しました。

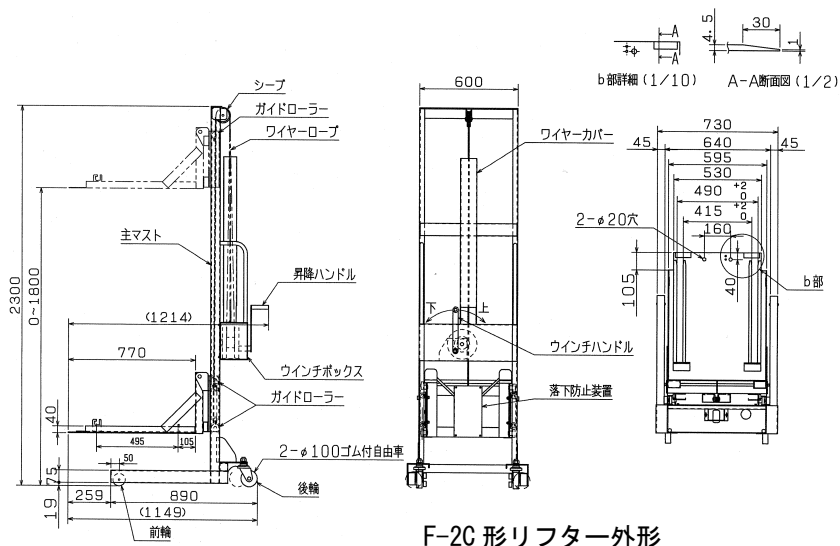
◇ 定格及び搭載機種

製品形名	F-2C (新製品)	F-2B (従来品)
表示積載荷重(kg)	150	150
揚程 (mm)	0~1800	0~1800
全高 (mm)	2300	2300
全長 (mm)	1214	1170
全幅 (mm)	740	740
旋回半径 (mm)	1056	1350
質量 (kg)	92	110
本体 (kg)	70	83
ポケット (kg)	22	27
落下距離 (mm)	13	17

搭載機種	形式
VCB	VF-8D/13D 引出形
	VF-8C/13C/20C/25C(600A/1200A)引出形
	VF-8B/13B/20B(600A/1200A)引出形
	3/6-VPR-20C/25C(600A/1200A)引出形
VMC	VZ-C/D 引出形
引出ユニット	PTU-K/D/V/P 形
	LAU-K/D/V/P 形
	ZPU-K/D/V/P 形

ポケット内のレール寸法は従来品と同一です。

◇ 外形



◇ 発売時期

2006年06月