

脱線復旧油圧ジャッキ A1形 200kN



PAT No.1001344

- 全操作が油圧式ですので作業性に優れています。
- 油圧ポンプの遠隔操作で左右の油圧ジャッキを確認しながら、上下、横送り作業ができます。
- 本機は各ユニット毎に分離できますので運搬は楽です。
- 安全装置
 - 過負荷防止……常用圧を超えた場合、内蔵の圧力調整弁が作動します。
 - 横送り方式……ラックに係合されたビニオンを油圧ラムによって作動しない限り、横移動はしません。
 - 安全ナット……ジャッキシリンダーの安全ナットをロックすることで、万一の時油圧ジャッキの降下を防止します。

A1形 構成・仕様

品名	数/組	摘要要
油圧ジャッキ (大)	2台	<ul style="list-style-type: none"> ・能 力 200kN・ストローク200mm ・最低高 370mm ・頭 径 85mm・重量 21kg
油圧ジャッキ (小)	2台	<ul style="list-style-type: none"> ・能 力 200kN・ストローク100mm ・最低高 270mm ・頭 径 85mm・重量 16kg
油圧ポンプ	2台	<ul style="list-style-type: none"> ・最高使用圧力 44MPa ・吐出量 8cm³・タンク油量 3000cm³ ・重 量 55kg
横送り台	2台	<ul style="list-style-type: none"> ・許容荷重 20t・送りストローク300mm ・重 量 50kg ・高 さ 218mm
固定台座	2台	<ul style="list-style-type: none"> ・全長×全幅×全高 250×250×89 (mm) ・重 量 8kg
高圧ホース	6本	<ul style="list-style-type: none"> ・最高使用圧力 70MPa ・内径×全長 9×6500 (mm) 2本 ・内径×全長 6×6000 (mm) 4本

受台 TK式 (油圧ジャッキA1形用)



- 材料はアピトン材で堅牢です。
- 割れ止めリング・取手を取り付けてあり作業が楽です。

1組 分		
品名	寸法・全高×全幅×全長	数量
受台TK-A	150mm×200mm×1000mm	10個
リ B	100×200×1000	10個
リ C	150×200×500	8個
リ D	100×200×500	8個
受板TK-A	60×200×500	5個
リ B	35×200×500	4個
リ C	20×200×500	5個
又き板TK-A	ひのき材20×200×500	15個

※性能向上、作業性を良くするため、予告なく仕様の一部を変更する場合がありますので予めご了承ください



鉄友工業株式会社 www.tetsuyu.co.jp

■東京 ■新潟 ■高崎

■本 社 〒110-0016 東京都台東区台東4-14-8 TEL 03-3833-1671 FAX 03-3835-2425
 ■新潟支社 〒950-0913 新潟県新潟市中央区鎧1-2-1 TEL 025-241-3465 FAX 025-241-3466
 ■高崎工場 〒370-0046 高崎市江木町 1431 TEL 027-323-7118 FAX 027-323-7116



登録:本社・高崎工場
 鉄道保線機械器具の設計・
 製造・販売・保守・改修
 鉄道保安用品及び
 鉄道測定器具の販売
 鉄道保守用車両の
 製造委託・販売・保守