

製品案内



TADANO
HYDRO CRANE

トラッククレーン

TG-450M

最大吊上能力 45,000kg
最大ブーム長さ39.0m+14.5m(シブ)



TG-30M

最大吊上能力 35,000kg
最大ブーム長さ27.0m+14.5m(シブ)



新製品
TL-250M

最大吊上能力 25,000kg
最大ブーム長さ31.5m+14.0m(シブ)



TL-200M

最大吊上能力 20,000kg
最大ブーム長さ21.0m+7.5m(シブ)



TL-151

最大吊上能力 15,000kg
最大ブーム長さ23.5m+7.5m(シブ)



TS-100L

最大吊上能力 10,000kg
最大ブーム長さ15.0m+8.5(シブ)



TS-61L(LN)

最大吊上能力 6,000kg(6L)
4,900kg(61LN)
最大ブーム長さ14.5m+4.0m(シブ)



TS-30

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ10.0m+3.5m(シブ)



レッカークレーン

TW-100L

最大吊上能力 10,000kg
最大ブーム長さ 0.1m



ラフターラインクレーン

TR-250M

最大吊上能力 25,000kg
最大ブーム長さ23.5m+14.0m(シブ)



TR-151

最大吊上能力 15,000kg
最大ブーム長さ17.0m+8.0m(シブ)



セルフレローダ
SL-8W



SL-4



新製品

TM-30ZHSL
TM-30ZSL



ミニクレーン

TM-40B

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ 7.11*



TM-40BS

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ 6.20*



新製品
TM-30ZHM

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ 9.79*



TM-30ZH

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ 7.53*



TM-30Z

最大吊上能力 2,900kg
最大ブーム長さ 6.38*



TM-20BIII

最大吊上能力 2,000kg
最大ブーム長さ 4.90*



TM-20ZH

最大吊上能力 2,000kg
最大ブーム長さ 6.285*



TM-20Z

最大吊上能力 2,000kg
最大ブーム長さ 4.335*



TM-10ZH

最大吊上能力 980kg
最大ブーム長さ 3.69*



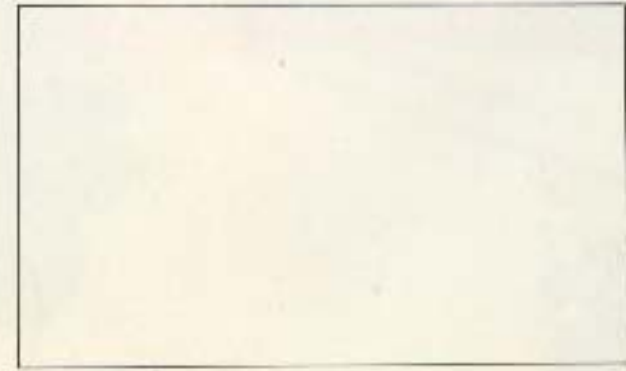
クレーン仕様一覧表

型式	最大吊上 荷重(kg)	ブーム形状 長さ(m)	ジブ形状 長さ(m)	シングル トップ	フロント ジャッキ	ポンプ 台数	ウインチ 型式	A.M.L. 型式	キャビン ヒーター	オイル クーラー	リモコン
TG-450M	45	3-39	2-14.3(テイル1式)	STD	—	3	2M2D	U型	STD	STD	—
TG-350M	35	4-32	2-14.5(テイル1式)	STD	—	3	2M2D	U型	STD	STD	—
TL-250M	25	4-31.5	2-4.3(テイル1式)	STD	STD	3	M2D (2M2D)	U型	STD	OPT	—
TL-200M	20	4-31	1-1.5(テイル1式)	STD	STD	3	M2D (2M2D)	U型	STD	OPT	—
TL-151	6	3-23.5	1-7.5	STD	STD	3	M2D	S型	STD	—	—
TS-100L	0	2-16	1-4.15	—	—	2	M2D	S型	OPT	—	—
TS-81L(LN)	5.0(S/L) 4.9(S/LN)	2-14.3	1-6.0	OPT	STD	2	M2D	N型	STD	—	—
TS-50	2.9	3-11	1-3.5	—	—	2	M2D	—	OPT	—	—
TR-250M	25	3-20.5	—7.0	STD	—	3	2M2D	N型	STD	—	—
TR-151	15	3-7	—5.0	OPT	—	3	M2D (2M2D)	N型	STD	—	—
TW-10L	10	3-10.7	(1-4.0)	—	—	2	M2D	S型	OPT	—	—
TM-40B	2.9	3-7.11	(1-2.0) (2-3.0)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-40BS	2.9	2-6.2	(1-3.0)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-30ZHM	2.9	4-9.79	—	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-30ZH	2.9	3-7.53	(2-5.0)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-30Z	2.9	2-6.38	(2-5.0)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-20BIII	2.0	2-4.9	(1-2.0) (2-5.0)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-20ZH	2.0	3-4.285	(1-2.35)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-20Z	2.0	2-4.335	(1-2.35)	—	—	1	M2D	—	—	—	OPT
TM-10ZH	0.98	2-3.69	—	—	—	1	M2D	—	—	—	—

(注) 1. 上記の各型は標準仕様、OPT-()は特別仕様を示します。
2. ウインチ形式の2M2Dは、2ロータ2ドラム、1M2Dは1ロータ2ドラム、1M1Dは1ロータ1ドラムを示します。

TADANO 株式会社 多田野鉄工所

- 東京支店 東京都港区新橋2-11-1(4階) 電話 03-3541-3911
- 東京支店 東京都港区新橋2-11-1(4階) 電話 03-3541-3999
- 札幌支店 札幌市中央区南一条西5丁目1(北星ビル) 電話 011-241-7991
- 仙台支店 仙台市青葉区南1-1-1(青葉ビル) 電話 022-233-4333
- 土浦支店 茨城県土浦市南1-1-1(土浦ビル) 電話 029-222-1111
- 千葉支店 千葉県千葉市中央区中央1-1-1(千葉ビル) 電話 043-222-1111
- 横浜支店 横浜市中区根岸1-1-1(横浜ビル) 電話 045-222-1111
- 名古屋支店 名古屋市中区栄1-1-1(栄ビル) 電話 052-222-1111
- 大阪支店 大阪市東区東1-1-1(東ビル) 電話 06-222-1111
- 高松支店 高松市北区東1-1-1(高松ビル) 電話 087-222-1111
- 広島支店 広島市南区南1-1-1(南ビル) 電話 082-222-1111
- 福岡支店 福岡市南区南1-1-1(南ビル) 電話 092-222-1111
- 神戶支店 神戸市中央区南1-1-1(南ビル) 電話 078-222-1111
- 岡山支店 岡山市南区南1-1-1(南ビル) 電話 086-222-1111
- 徳島支店 徳島市南区南1-1-1(南ビル) 電話 087-222-1111
- 香川支店 香川県高松市南1-1-1(高松ビル) 電話 087-222-1111
- 愛媛支店 愛媛県高松市南1-1-1(高松ビル) 電話 087-222-1111
- 高松支店 高松市南区南1-1-1(高松ビル) 電話 087-222-1111
- 松山支店 松山市南区南1-1-1(南ビル) 電話 087-222-1111
- 坂井支店 坂井市南区南1-1-1(南ビル) 電話 076-222-1111
- 福井支店 福井市南区南1-1-1(南ビル) 電話 077-222-1111
- 滋賀支店 滋賀市南区南1-1-1(南ビル) 電話 077-222-1111
- 岐阜支店 岐阜市南区南1-1-1(南ビル) 電話 058-222-1111
- 石川支店 石川市南区南1-1-1(南ビル) 電話 076-222-1111
- 富山支店 富山市南区南1-1-1(南ビル) 電話 076-222-1111
- 福井支店 福井市南区南1-1-1(南ビル) 電話 077-222-1111
- 山梨支店 山梨市南区南1-1-1(南ビル) 電話 055-222-1111
- 長野支店 長野市南区南1-1-1(南ビル) 電話 026-222-1111
- 新潟支店 新潟市南区南1-1-1(南ビル) 電話 025-222-1111
- 富山支店 富山市南区南1-1-1(南ビル) 電話 076-222-1111
- 石川支店 石川市南区南1-1-1(南ビル) 電話 076-222-1111
- 福井支店 福井市南区南1-1-1(南ビル) 電話 077-222-1111
- 山梨支店 山梨市南区南1-1-1(南ビル) 電話 055-222-1111
- 長野支店 長野市南区南1-1-1(南ビル) 電話 026-222-1111
- 新潟支店 新潟市南区南1-1-1(南ビル) 電話 025-222-1111



お買い求めの際は、改良のため、このカタログと相違する場合がありますのでご了承ください。