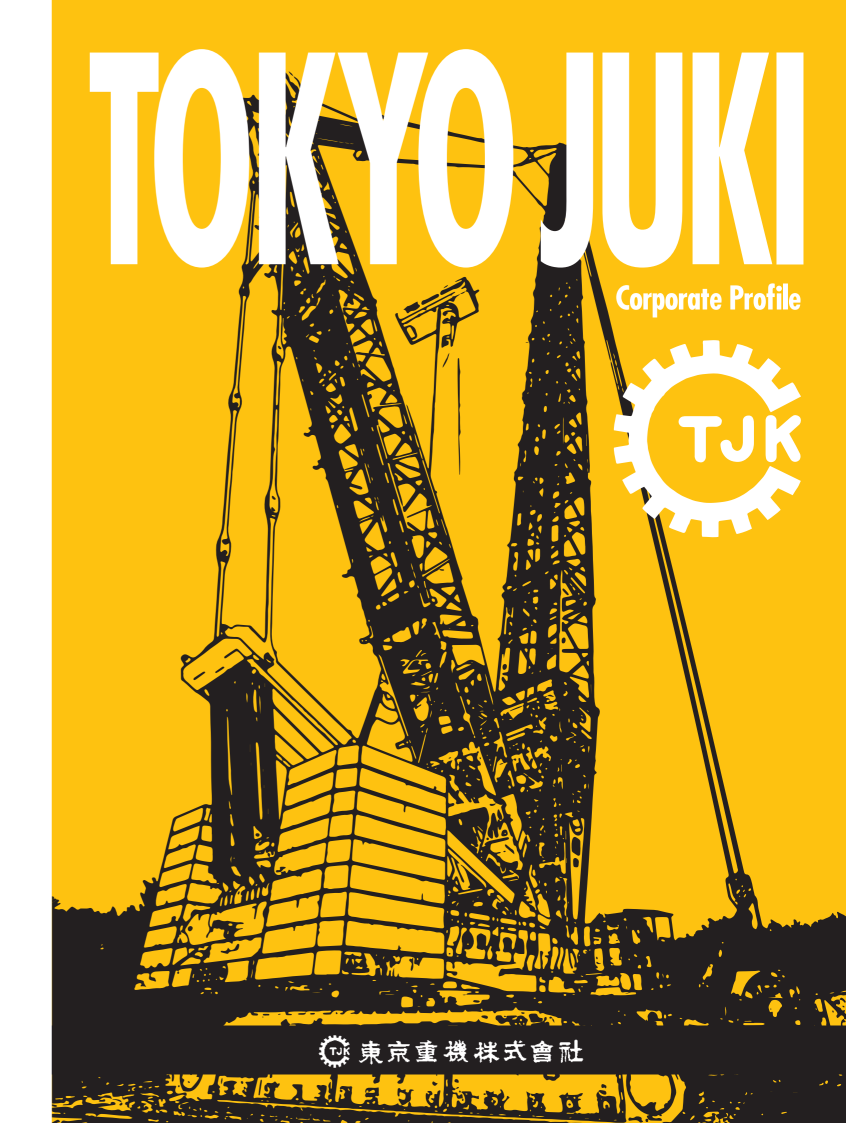
http://www.tokyojuki.com

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5 丁目 33 番 2 号 電話 03-3356-5211 (大代表







保有機種一覧

クローラクレーン

メーカー	型式	性能	最大作業揚程(タワー	(M)+ジブ(M))
LIEBHER	R LR11350	1350t	114+114	
DEMA	G CC6800	1250t	96+108	
LIEBHER	R LR1750-HS8	300 750t	101.5+105	
住 を	CT15000	750t	74.68+67.0	16
住 を	CT12000	650t	68.58+79.2	.5
コベルコ	sL6000J	500t	66+72	
日立住友	₹ 6000SLX	500t	84+84	
日立住友	SCX3500-3	350t	60+60	
住 を	SC3500	350t	61.5+60	
コベルコ	SL4500J	350t	60+60	
LIEBHER	R LR1350/1-L	LN 350t	66+84	
日立住友	SCX2000-3	200t	64+51	
日立住友	SCX2000-2	200t	64+51.8	
日立住友	SCX2000	200t	60.95+51.8	}
住 友	SC2000-3	200t	60.95+51.8	}
コベルコ	7200G-2N(N	NEO) 200t	64.1+51.8	
コベルコ	7200G	200t	64.1+51.8	
住 を	SC1500-2	150t	56.4+48.8	
日立住友	SCX1200-3	120t	51.35+45	
日立住友	SCX1200-2	120t	52.35+43.5	
コベルコ	7120G-2	120t	51.7+44.2	
住 を	SC1000-2	100t	50+44.2	
日立住友	SCX900-3	90t	44.5+37	
住 友	₹ SC900-3	90t	44.2+37.1	
コベルコ	7090G	90t	44.3+37.1	
住 を	₹ SC800-2	80t	44.2+34.1	
住 を	SC650	65t	42.35+31	

油圧クレーン(オールテレーン)

メーカー	型式	性能	最大作業揚程(メイン(M)+ジブ(M
LIEBHERR	LTM11200NX	1200t	52.2+20.2+120
LIEBHERR	LTM1550N	550t	51.3+91
タダノ	AR5500M	550t	30.5+25.5+81
LIEBHERR	LTM1450NX	450t	46.3+4+84
タダノ	ATF400G-6	400t	45.4+2.5+76
タダノ	ATF360G -6	360t	50.5+2.1+47
タダノ	ATF300G-6	300t	55.6+2.5+52
LIEBHERR	LTM1250NX	250t	62+50
LIEBHERR	LTM1220NX-2	242t	60+7+36
LIEBHERR	LTM1160NX	160t	65.3+7+19
タダノ	ATF160G-5	160t	60+1.85+20.9
КАТО	KA1300R	130t	53.1+26.6
LIEBHERR	LTM1130NZ	130t	60+19
LIEBHERR	LTM1120NZ	120t	51+19
タダノ	ATF100G-4	100t	51.2+18
LIEBHERR	LTM1065NX-2	65t	40+16
	※上下分解用リフタ	ター(タダノ	CL-500) 導入済み

油圧クレーン(ラフター)

メーカー	型式	性能
タダノ	GR1000N	100t
タダノ	GR700N	70t
タダノ	GR600N	60t
タダノ	GR500N	50t

メーカー	型式	性 能
タダノ	GR250N	25t
KATO	SR250Ri	25t
タダノ	GR160N	16t

トラック・トレーラー

メーカー	型式	荷台寸法 (長さ (L) × 巾 (W) ×高 さ (H))	積載量
Goldhofer	6軸舵切TR	L14900(+3500)×W2990× H860	75t×2台
Goldhofer	5軸舵切中低床TR	L12000(+2000)×W3000× H845	53.8t
トーヨー	低床舵切TR	L5460(+3500)×W2990×H 500	40t
東急車両	低床TR	L6000×W3200×H600	31.8t
花 見 台	AS低床TR	L6500×W2990×H500	29.6t
東急車両	中低床TR	L13430×W2490×H1240	27.8t
トレールモービル	ショート高床TR	L10190×W2490×H1650	21.7t
いすゞ	総輪AS低床平	L9400×W2490×H1000	14.4t×2台
いすゞ	総輪AS低床平	L9300×W2490×H1000	14.2t~14.4t×3台
三菱ふそう	AS低床平	L9300×W2490×H1000	14.4t×2台
いすゞ	低床ASユニック	L8400×W2490×H1000	12.1t
三菱ふそう	低床ユニック	L7500×W2490×H1000	10.8t
日 野	低床ユニック	L6000×W2300×H1000	6.8t
三菱ふそう	AS増 t ユニック	L5000×W2300×H1000	5.9t
三菱ふそう	AS増 t セルフローダー	L6000×W2380×H1000	5.9t

- 東京ドーム(ビックエッグ)建設工事
- 横浜国際総合競技場建設工事 • 横浜港大桟橋建設工事
- 新潟県総合スタジアムビックスワン建設工事
- 東京国際空港 D 滑走路建設工事
- 東京アクアティクスセンター建設工事
- ・ 有明アリーナ建設工事
- 東京国際空港国際線増築工事
- 横浜市庁舎建設工事
- 東京湾横断道路(アクアライン)建設工事
- 新東名高速道路御殿場高架橋建設工事
- 高速1号羽田線更新 八潮連絡橋工事
- ・ 中央新幹線第一首都圏トンネル工事 [北品川工区][梶ヶ谷工区]他

●プラント

- 東京電力柏崎刈羽原子力発電所建設工事
- ・ 北陸電力富山新港火力発電所LNG1号機建設工事 天然ガスコンバインドサイクル発電設備工事
- 勿来・広野パワー石炭ガス化複合発電所建設工事 五井火力発電所
- JR川崎火力新1号発電所建設工事
- 横須賀火力発電所新1・2号機建設工事
- ●風力発電 設備工事
- 郡山布引高原風力発電所建設工事
 - 石廊崎風力発電所建設工事
 - ユーラス由利高原ウインドファーム建設工事
- ●海外工事 ・ ベトナム/フーミー火力発電所建設工事
 - ・ インドネシア/タングープロジェクト建設工事

- 総合運動公園宮城スタジアム災害復旧工事 • 川崎港臨海道路東扇島水江町線主橋梁部上部工事
- 浜松町駅南口自由通路拡幅整備
- 及び北口自由通路整備工事 • 江戸川清掃工場建替工事
- 新青森県総合運動公園
- 新水泳場等整備運営事業建設工事
- 東海第二原子力発電所防潮堤設置工事
- 柏崎刈羽原子力発電所
- 7号機代替PCVフィルタベント設備設置工事
- 東関道小泉橋第一高架橋上部工事
- 南摩ダム本体建設工事
- ・ 横浜環状南線桂台トンネル工事
- ・ 横浜湘南道路トンネル工事
- JERAパワー姉崎火力発電所
- 1-3号機ガスタービン複合発電設備建設工事
- 1F-1 号機大型カバー設置工事
- 岩手県企業局高森高原風力発電所建設工事
- ユーラスエナジー岩屋尻労WF風車解体工事
- さらきとまないリプレース事業風力発電機器据付工事

・ モンゴル/ウランバートル高架橋建設工事

※最新版はホームページ「保有機械」を御確認願いいたします。

会社概要

商 号 東京重機株式會社

本 社 〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目33番2号 TEL 03(3356)5211(大代表)

FAX 03(3353)9101

URL: https://www.tokyojuki.com

資本金 7,700万円(授権資本 1億2千万円)

設 立 昭和38年6月13日

役 員 代表取締役 鶴岡 卓

 取締役
 石橋信彦

 取締役
 藤田 稔

 取締役
 岡野 弘

 取締役
 高橋 滋行

 監査役
 塩見 厚洋

従業員 230名

営業種目 建設業許可番号国土交通大臣許可(般2)第5643号

△建設用重機及び荷役機械のリース △建設機械・自動車輌の販売・修理・賃貸 △建設工事に附帯する一切の作業

1) クレーン作業

2)掘削作業

3) 杭打、杭抜作業

4)解体作業

5) 鉄骨建方一式請負作業

一般貨物自動車運送事業 関自貨第20号

取引銀行 横浜銀行

横浜銀行 新宿支店 三菱UFJ銀行 麹町支社 商工中金 本店 みずほ銀行 新宿支店 日本政策金融公庫 東京支店

支店及び工場所在地

東京支店 〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目33番2号 TEL 03(3356)5211(代表) FAX 03(3353)9101

新潟支店 〒950-2032

新潟県新潟市西区的場流通2丁目3番1号 TEL 025(269)0011(代表)

FAX 025 (269) 5155

横浜支店 〒221-0863

神奈川県横浜市神奈川区羽沢町1202番地

TEL 045 (383) 4831 (代表) FAX 045 (383) 4834 千葉支店 〒299-0265

千葉県袖ヶ浦市長浦580番地95号 TEL 0438(62)9711(代表) FAX 0438(62)9719

東北エンジニア 〒983-0013

リング支店 宮城県仙台市宮城野区仙台港北2丁目5番8号

TEL 022(259)8671 FAX 022(259)8672

東松山支店 〒355-0002

(輸送部) 埼玉県東松山市大字東平355番地1号

TEL 0493 (21) 1851 FAX 0493 (24) 5623

鹿島営業所 〒314-0018

茨城県鹿嶋市平井東2丁目15-5 TEL 0299(83)7331

機 材 〒360-0844

センター 埼玉県熊谷市御稜威ヶ原山神456-5

TEL 048-580-6721 FAX 048-580-6721

東京工場 〒189-0011

東京都東村山市恩多町5丁目36番2番 TEL 042(393)1221(代表) FAX 042(393)1223

モータープール

東 京:東京都東村山市恩多町5丁目36番2号 熊 谷:埼玉県熊谷市御稜威ヶ原山神456番地5号

新 潟:新潟県新潟市西区的場流通2丁目3番1号 横 浜:神奈川県横浜市神奈川区羽沢町1202番地

千葉: 千葉県袖ヶ浦市長浦580番地95号鹿島: 茨城県鹿嶋市平井東2丁目15-5

仙 台:宮城県仙台市宮城野区仙台港北2丁目5番8号

東 松 山:埼玉県東松山市大字東平355番地1号 相 馬:福島県相馬郡新地町駒ヶ嶺字今神129番地

会社沿革

昭和33年 個人経営にて建設用機械の賃貸業務を開始

昭和38年 6月 足立区にて東京重機工事株式会社を設立

昭和38年 7月 本店を新宿区に移転 昭和39年 10月 新潟支店設置

昭和40年 10月 本店を千代田区に移転

昭和42年 9月 東京重機株式会社に商号を変更

ク 9月 横浜支店設置

昭和43年 11月 東京工場を東村山市に設置

昭和44年 9月 鹿島営業所設置 昭和45年 8月 千葉営業所設置

昭和53年 3月 子会社東京機販サービス株式会社設立

昭和59年 8月 千葉支店設置

昭和63年 5月 千葉支店を袖ヶ浦市に移転

平成 4 年 8 月 新潟支店を市内的場流通に移転

平成8年12月 本店を渋谷区に移転 平成23年7月 仙台営業所設置

平成25年 4月 運送事業開始

/ 7月 東京重機株式会社 創立50周年

平成26年 8月 Indonesiaへのレンタル開始

平成27年 8月 鹿島営業所再設置

/ 10月 仙台営業所を仙台支店へ変更

10月 TJKマーク TJK の商標登録完了

令和元年 5月 東松山営業所を東松山支店へ変更 令和2年 1月 機材センターを熊谷市に設置

令和2年 6月 仙台支店を東北エンジニアリング支店へ変更

関係会社

関係会社

東京機販サービス株式会社

〒151-0051

東京都渋谷区千駄ヶ谷5丁目33番2号

TEL 03 (3356) 9010 (代表)

FAX 03 (3356) 9840

E-mail : info@tokyokihan.com

URL: http://www.tokyokihan.com

営業種目

屋内高所作業車の賃貸、及び修理並びに点検整備

建設用機械及び車両等の売買・仲介・斡旋賃貸

建設用機械及び車両等の修理並びに点検整備

• オペレーター・メカニックス等の派遣

業務提携会社

与田リース株式会社

山口県玖珂郡和木町和木5丁目1番35号



主な得意先 (50 音順・敬称略)