

全国に広がる安心のサービス網

建設機械の役割は、フル稼働して作業を迅速に効率よく推進すること。建設機械のトラブルは、作業の遅れの要因となり、工事スケジュールを大幅にくるわせることにもなります。日車では、いつも最良の状態稼働させていただくために、全国にきめ細かなサービス拠点を確立。これらの拠点から、建設機械を見守っています。

迅速サービス・親切サービス

万が一のトラブルには、係員がさっそくお出かけいたします。いつ、どんなところからでもご一報ください。建設機械を熟知したサービス部員が、異常箇所の修理はもちろん、各種の点検整備を念入りにスピーディに行ないます。



移動式クレーン

運転実技講習

所定の講習を修了し、修了試験に合格されますと、移動式クレーン運転士免許試験の実技試験が免除されます。お気軽にお問い合わせください。


機電本部サービス第1グループ
TEL (052)623-3312

地区サービスセンター

- | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ●札幌 TEL(011)881-2021 | ●東京 TEL(0425)54-1611 | ●広島 TEL(082)221-9657 |
| ●青森 TEL(0177)73-5604 | ●千葉 TEL(0474)48-3213 | ●高知 TEL(0888)94-0350 |
| ●秋田 TEL(0188)23-8914 | ●名古屋 TEL(052)621-2635 | ●福岡 TEL(092)503-9151 |
| ●盛岡 TEL(0196)24-1611 | ●金沢 TEL(0762)23-0827 | ●鹿児島 TEL(0992)23-2003 |
| ●仙台 TEL(0222)95-9211 | ●大阪 TEL(0726)49-3481 | |
| ●新潟 TEL(0252)41-0595 | ●岡山 TEL(0862)32-9717 | |

総代理店  **日熊工機株式会社**
建設機械事業部

- | | | | |
|---------|------------------------|---------|-------------------|
| 本社 | 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 | 〒460 | 電話(052)261-1431 |
| 建設事業部 | 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 | 〒460 | 電話(052)261-8396 |
| 東京営業所 | 東京都中央区八丁堀1-11-5 満山ビル5階 | 〒104 | 電話(03)552-9506 |
| 東京第2営業所 | 東京都中央区八丁堀1-11-5 満山ビル2階 | 〒104 | 電話(03)552-9551 |
| 名古屋営業所 | 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 | 〒460 | 電話(052)612-3611 |
| 大阪営業所 | 大阪府北区芝田2-6-23 全日空ビル5階 | 〒530 | 電話(06)372-3251 |
| 札幌営業所 | 札幌市豊平区里塚2-7-8 | 〒061-01 | 電話(011)881-2021-6 |
| 仙台営業所 | 仙台市小田原町1-31 第2青葉商工ビル3階 | 〒983 | 電話(022)95-3911 |
| 福岡営業所 | 福岡県大野城市御笠川5-5-16 | 〒816 | 電話(092)503-7581 |
| 秋田駐在所 | 秋田市大野2-1-9 新秋田ビル5階 | 〒010 | 電話(0188)23-8914 |
| 新潟出張所 | 新潟市経1-1-7 田辺ビル203号 | 〒950 | 電話(0252)46-1231 |
| 金沢駐在所 | 金沢市本町1-2-56 坂口ビル | 〒920 | 電話(0762)63-0138 |
| 広島出張所 | 広島市中区基町13-7 広島朝日ビル6階 | 〒730 | 電話(082)221-9672 |
| 青森出張所 | 青森市吉川1丁目21-11 第2須藤ビル2階 | 〒030 | 電話(0177)75-2347 |
| 鹿児島駐在所 | 鹿児島市小川町1-3-11 藤崎ビル3階 | 〒892 | 電話(0992)26-5579 |
| 札幌工場 | 札幌市豊平区里塚2-7-8 | 〒061-01 | 電話(011)881-2021-6 |

発売元  **日本車輛製造株式会社**
機電本部

本部/機電製作所 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 電話(052)623-3311(机)
建設機械部 電話(052)623-3312

- 本カタログの仕様は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本機の取扱いに際しては、取扱説明書の注意事項を必ずお守りください。
- 「省エネルギー対策促進税制」を適用される場合は、担当セールスにご相談ください。

お取扱い店

全油圧式クローラクレーン

DH1500

●吊り上げ荷重(作業半径5m時)…150ton ●最長ブーム(ジブ含む)…100m



H17.07.02

hydro-crane

 **日本車輛**

CRANE QUALITY



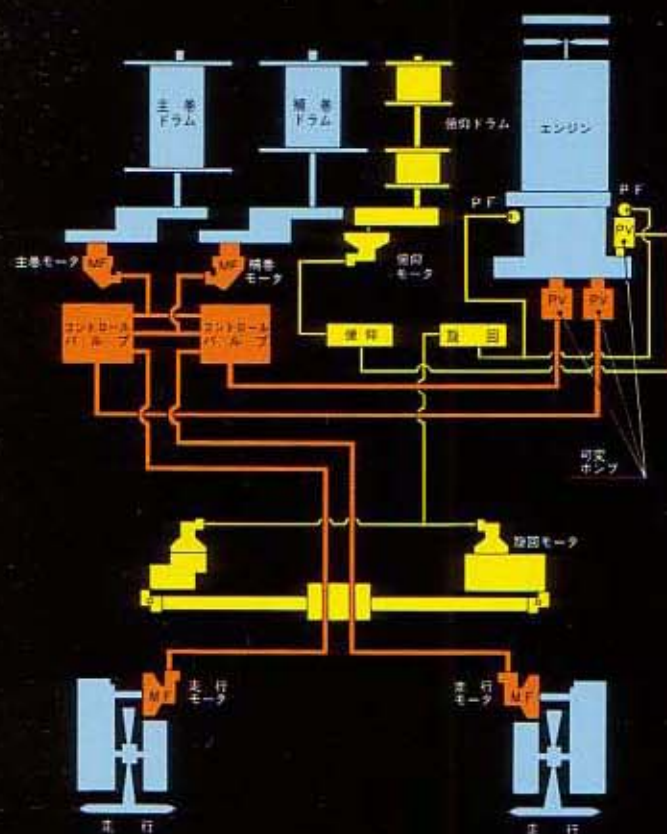
日車独自の大容量システムが鮮やかに生きるパワーと機能

へビーな実力150ton

あらゆる大型工事に対応する日車・全油圧式150tonクレーン〈DH1500〉。このクラス最大のクレーン能力に加え、最長84mブームが装着でき、広範囲な作業をこなすへビー級の実力です。そして、独自の油圧機構や、安全をより確かなものにする最新の安全装置など、数々の新メカニズムを搭載し、効率作業・安全作業に大きく貢献。工期短縮の頼れる右腕として、皆様のお役に立つことが確信できる期待の新鋭機です。



表紙写真—香港の青山(キャッスルピーク)の火力発電所工事に活躍中のDH1500



先進の技術が生んだ 大容量の油圧システム

主巻ドラム、補巻ドラム、走行の、各油圧回路を大幅にパワーアップしています。しかも、一段と容量が大きく効率の良い可変ポンプ、ウインチモータの採用により、油圧式クレーンとしては、ロープ1本吊り時13.5Tonとズバ抜けたラインプルを生み出しています。このため、軽い作業はよりスピーディに、こころ一番という時は大きな底力を発揮します。また、コントロールバルブは複合動作が可能な構造となっており、主巻ドラム、補巻ドラム、走行のどの組み合わせでも同時に駆動できます。このシステムにより、強いけん引力とともに走行時の速度がアップ。作業時間の短縮を可能にしています。

容量アップの油圧回路。そして、効率の良いポンプ、モータで、ズバ抜けたパワーを発揮しています。機構の違いが実力の差を生み出しています。

