

# 全国に広がる安心のサービス網

建設機械の役割は、フル稼動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、いつも最良の状態で稼動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、係員がさっそくおうかがいします。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 運転実技教習

所定の教習を修了し、修了試験に合格されると、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)81-202 ●東京 TEL (042)54-1611 ●広島 TEL (082)221-9651
- 青森 TEL (0177)73-5604 ●千葉 TEL (0474)48-3213 ●高知 TEL (088)84-0350
- 秋田 TEL (0188)23-8914 ●名古屋 TEL (052)621-2635 ●福岡 TEL (092)903-9151
- 盛岡 TEL (016)24-1611 ●金沢 TEL (0762)23-0827 ●鹿児島 TEL (0992)23-2003
- 仙台 TEL (0222)95-9211 ●大分 TEL (0726)49-3481
- 新潟 TEL (0252)41-0593 ●岡山 TEL (0862)32-9717

にちゆう  
**日熊工機株式会社**  
総代理店

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)261-8356  
東京営業所 東京都中央区八丁堀1-11-5 墨山ビル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 墨山ビル2階 〒104 電話(03)552-9551  
名古屋営業所 名古屋市南区元塩町1-3-6 〒457 電話(052)612-3611  
大阪営業所 大阪市北区芝田2-6-25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)81-2021-6  
仙台営業所 仙台市小田原町31第2青葉商エビル3階 〒983 電話(0222)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  
新潟営業所 新潟市鈴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1-2-5-6 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)221-9572  
青森出張所 青森市吉川4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1-3-1 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)81-2021-6

**日本車輌製造株式会社**  
発売元

本部／鳴海製作所 名古屋市緑区鳴海町宇柳長80 〒458 電話(052)623-3311  
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。  
●「若エ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

全油圧式コローラクレーン

# 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

**日本車輌**

# CRANE QUALITY

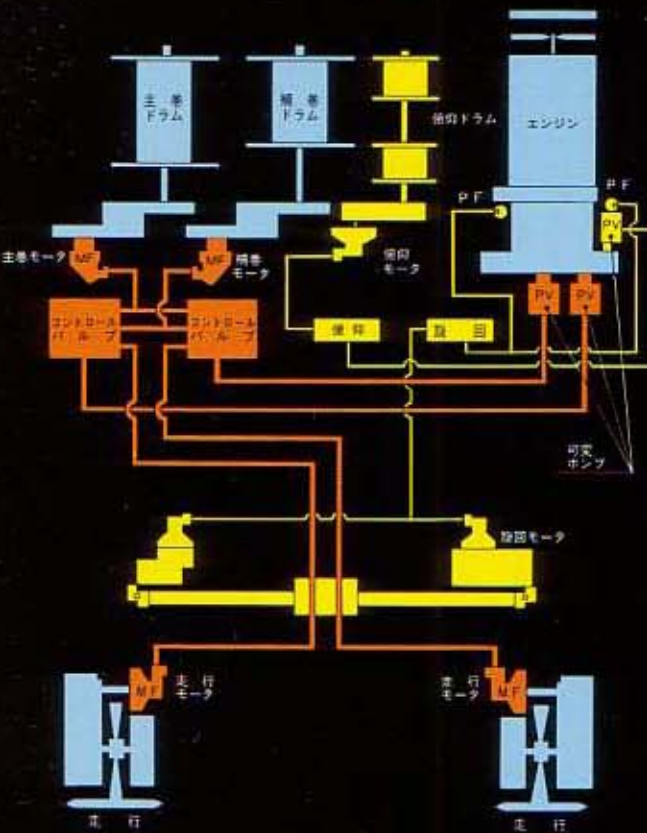
日車独自の大容量システムが鮮やかに生きるパワーと機能

## ヘビーな実力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ヘビー級の実力です。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



**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。**

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ブ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、走行な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。

