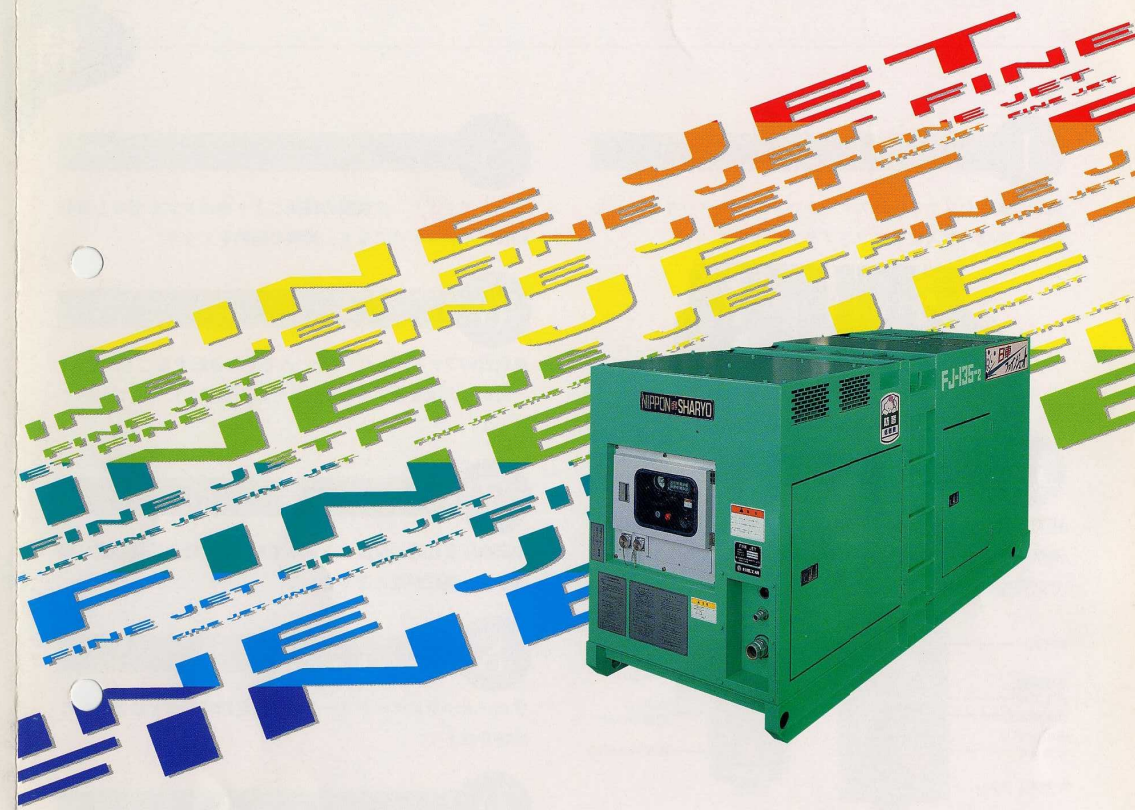



エンジン式ウォータージェット

日車フラインジェット


FJ-135-2

チェーンコントロール対応型



総代理店  にち ゆう
日熊工機株式会社
建設機械部

- | | | |
|---------|---------------------------------|-----------------------------------|
| ■本社 | 〒460 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 | TEL(052)261-1431 FAX(052)264-1894 |
| ■営業本部 | 〒460 名古屋市中区栄3-2-7 丸善ビル5階 | TEL(052)261-8356 FAX(052)264-1894 |
| ■札幌営業所 | 〒004 札幌市豊平区里塚2条7丁目1番1号 | TEL(011)881-2021 FAX(011)882-2389 |
| ■仙台営業所 | 〒983 仙台市宮城野区小田原弓ノ町31第2商業高ビル3階 | TEL(022)295-3911 FAX(022)293-1042 |
| ■東京営業所 | 〒104 東京都中央区八丁堀1-11-5 奥山ビル5階 | TEL(03)3552-9506 FAX(03)3552-8489 |
| ■名古屋営業所 | 〒457 名古屋市長区元塩町1-36 | TEL(052)612-3611 FAX(052)612-3615 |
| ■大阪営業所 | 〒530 大阪府北区芝田2-6-23 全日空ビル5階 | TEL(06) 372-3251 FAX(06)372-3211 |
| ■広島営業所 | 〒732 広島市東区光町二丁目7番35号 光町Uビル1階 | TEL(082)264-6881 FAX(082)264-6884 |
| ■福岡営業所 | 〒816 福岡県大野城市御笠川5-5-16 | TEL(092)503-7581 FAX(092)503-7584 |
| ■青森出張所 | 〒030 青森市古川1丁目21-8 第2環藤ビル2階 | TEL(0177)75-2347 FAX(0177)75-1239 |
| ■新潟出張所 | 〒950 新潟市天神1-17-2 けやきビル2階 | TEL(025)246-1231 FAX(025)243-2029 |
| ■金沢出張所 | 〒920 金沢市広岡2-13-33 K.R.Dビル6階 | TEL(0762)63-0138 FAX(0762)23-5931 |
| ■鹿児島出張所 | 〒890 鹿児島市宇宿一丁目36番25号 コーポサンライズ1階 | TEL(0992)51-2697 FAX(0992)55-7945 |


製造元  **日本車両製造株式会社**
機電本部

■本部/鳴海製作所 〒458 名古屋市緑区鳴海町宇柳長80 TEL(052)623-3311代 ●業務TEL(052)623-3312 FAX(052)623-3307

 **注意**

- 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。
- お客様による本機の改造、他機器、機材の付加については必ず弊社にご相談ください。

CAT.No. O29B (このカタログの内容は平成7年12月現在のものです。)

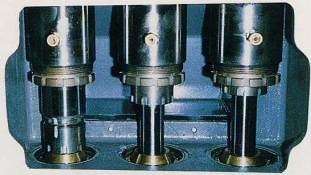
 **日本車両**

エンジン式ウォータージェット **ファインジェット FJ-135-2** チェーンコントロール対応型

特長

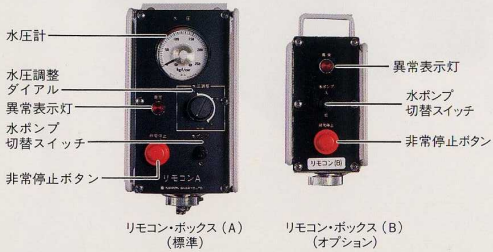
1 ステンレススチール製プランジャ

靱性に優れたステンレススチールヘクロームメッキを施した錆にも異物の進入にもタフなプランジャです。



2 多目的リモコン

圧力計付きリモコンボックス(A)の採用により、無段階の圧力、流量調整がリモコン操作ででき噴射圧力の制御や地盤に合わせた作業の選択ができます。



3 直結駆動式ポンプ

ウォーターポンプはクラッチを介した直結駆動式ですので、エンジン馬力を有効に活用できます。

4 低騒音・コンパクト

低騒音で、しかも軽量・コンパクトをめざしました。都市部や狭い現場の作業を可能にし、二段積みもできる堅牢な構造です。

5 省エネ

オートアイドル装置の採用により水ポンプを切ると自動的にアイドルになり、燃料の節約をします。

6 自動連動運転装置 (チェーンコントロール) (オプション)

複数台のファインジェットを一人で並列運転することができ、一台から大流量を要する複数台までの工事施工に一人でも対応できます。

7 自動圧力コントロール装置

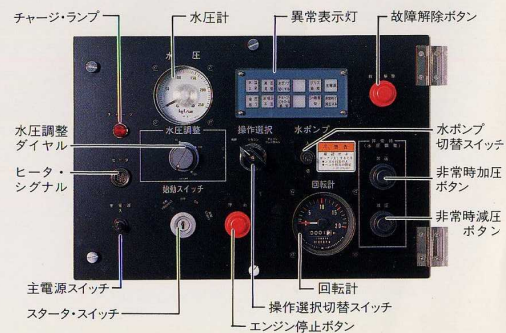
作業水圧を任意の位置にセットするだけで吐出圧は一定に保持され、運転が楽になりました。

8 自動給脂

ウォーターポンプのグリース給脂は定期時間ごとに自動的に給脂されます。

9 保護装置

各電装品の保護には、遮断器を採用、その他安全装置がエンジン、ポンプ等をトラブルから保護します。(写真参照)



仕様

(1) 型式	FJ-135-2	(5) ウォーターポンプ仕様(最高150kgf/cm ² で330ℓの流量が可能です。)	
(2) 寸法	3250長×1275巾×1675高	圧力	70~150kgf/cm ²
(3) 重量	2800kgf	流量	140~330ℓ/min
(4) エンジン寸法		圧力・流量調整	無断式
名称	日野H06C-T	(6) 圧力計付リモートコントロールボックス(A)	
型式	水冷4サイクル直噴式	自動圧力コントロール装置	
定格出力	138PS/1800r.p.m.	自動連動コントロール装置(オプション) (チェーンコントロール)	
バッテリー	12V-N120×2		

外観図

