

「クーラントポンプの問題解決」ご紹介！



クーラントポンプのトラブルは、ライン停止の大きな要因です。
川本製作所は「**壊れにくいポンプ**」を作りました。

クーラントポンプのトラブル、多くないですか？

<ダーティ液用クーラントポンプ>

川本ポンプ

ダーティ液用（中低圧）
クーラントポンプ RCD形



1. 圧倒的な耐久力

ポンプ部に耐久性に優れたFCD500の採用により**耐摩耗性**に優れている

2. ダーティ液に強い

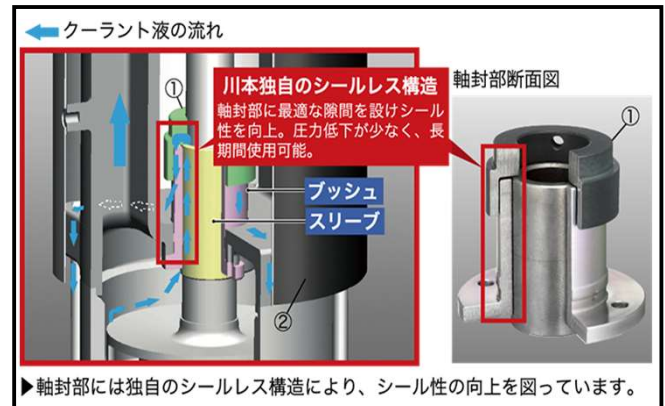
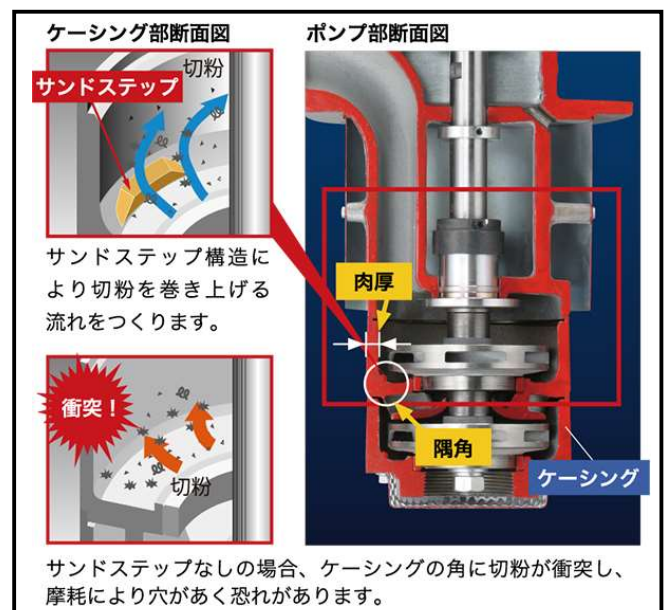
ケーシングはサンドステップ構造と肉厚ケース、切粉が溜まりにくい隅角を大きくとる事で**切粉からケースを保護**

3. 優れた軸封構造

軸封部には焼入れ材を採用し**耐久性UP**を実現。摩耗により液漏れが多くなった場合も軸封部のみ**部品交換可能**

4. クーラント液の飛散防止

独自のシールレス構造と2つの飛散防止カバーにより**クーラント液の飛散を防止**します



※G社、T社との取付け寸法の互換性あり

<クリーン液用クーラントポンプ>

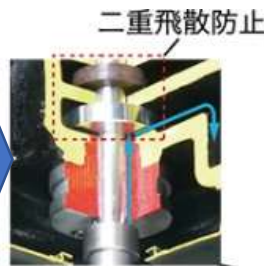
クリーン液用（中・高揚程）
クーラントポンプ RCC形

 **川本ポンプ**

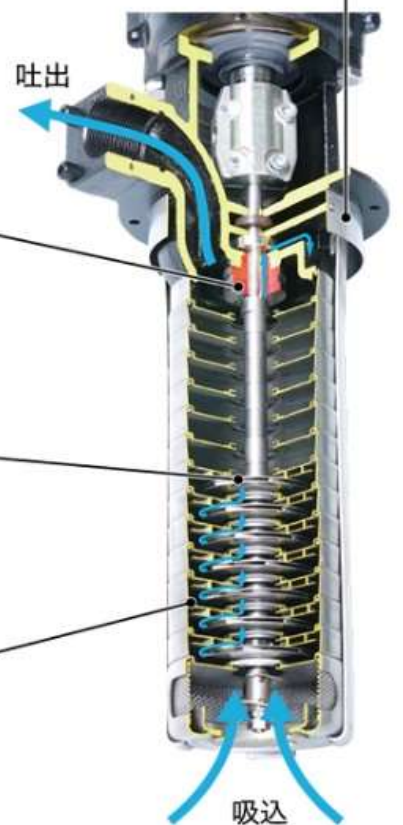


1. 液漏心配無用

メカニカルシールレスのためシール性低下による液漏の心配が無く、予備品の在庫も不要



飛散防止カバー



2. 高頻度の発停に強い

軸との固定方法を面接触にする事で100万回以上の発停にもインペラの緩みや脱落軽減



3. ケーシング摩耗軽減

ケーシングにサンドステップを設けケーシング内に旋削粉滞留を減らすことによりケーシングの摩耗と破損軽減

サンドステップ



※G社、T社との取付け寸法の互換性あり



株式会社 **エヌ・ビー・中根屋**

本社 TEL054-283-1651 FAX054-284-8585

<http://www.nakaneya.com>

富士営業所 TEL0545-53-6096 FAX0545-53-1543

静岡営業所 TEL054-287-2313 FAX054-286-7601

藤枝営業所 TEL054-635-9365 FAX054-635-9395

袋井営業所 TEL053-842-6128 FAX0538-42-7928