The background of the slide is a photograph of industrial machinery, likely a waste shredder or conveyor system, with a blue semi-transparent overlay on the right side. The machinery is shown in a close-up, with various components like rollers and structural frames visible. The blue overlay contains the main text and logo.

閉鎖・移転・閉店対応 一斉片付けに伴う 廃棄物処理



廃棄物に新しい命を
NDKグループ

Solution Introduction

閉鎖・移転・閉店対応 一斉片付けに伴う廃棄物処理

オフィスや店舗の閉鎖時に発生するのは、「産業廃棄物」「事業系一般廃棄物」そして絶対に漏洩が許されない「機密情報」や資源として回収ができる有価物が混在しているケースが大半です。これらを一まとめにして扱うことは、情報事故のリスクを高めるだけでなく、本来圧縮できるはずの「処分コスト」の無駄にもつながります。

また、複数業者へ個別に発注をすると、業者間連携の手間をはじめ、当初想定しえなかったコストも生じます。

NDKグループならば、当社が全体の取仕切りを行い、グループ企業をはじめとしたネットワークを生かし最適な処理方法をご提案させていただきます。

《このような課題をお持ちの方》

- ☐ 大量の什器・備品・在庫があり、廃棄業者への相談の仕方がわからない
- ☐ 廃棄物の種類が複雑（産廃・一般・リサイクル）で、複数業者の手配が追いつかない
- ☐ 搬出の段階になって、当初の見積もりにはない高額な追加費用を請求されないか不安
- ☐ PC・サーバー・顧客リストなどの「機密情報」の扱いが適切に行われるか気になる
- ☐ 通常業務と並行しての片付け作業で現場が疲弊し、人手が圧倒的に足りない

NDKグループの 閉鎖・移転・閉店対応の特徴

当社では、これまでの実績を生かし、お客様の業務負担を軽減し、コンプライアンス順守とコスト適正化を同時に実現する「撤去」をご提案します。

①窓口一本化で「管理工数」と「中間コスト」を削減

産業廃棄物、事業系一般廃棄物、リサイクル品、そして機密書類。通常なら複数の業者に分別発注が必要なこれらを、NDKグループならワンストップで対応可能です。

②機密情報・ブランドを守る「適正処理」

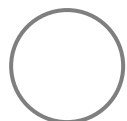
PC・サーバーのデータ物理破壊から、顧客リストや社名入り制服の溶解処理まで。マニフェスト（管理票）の交付はもちろん、溶解証明書や破壊証明書の発行まで対応します。

③片付け作業の応援もご提案

豊富な人員と機動力を活かし、大型什器の解体・搬出から面倒な仕分け作業までご提案可能。「人手が足りず、何から手を付けていいか分からない」という状況でもお任せください。

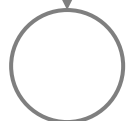


ご相談の流れ



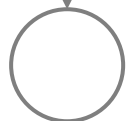
お問い合わせ

退去期限や移転スケジュール、廃棄物の概算量をお聞かせください。機密情報の有無や、特に慎重な取り扱いが必要な物品についても、この段階でご相談いただけます。



現地調査・お見積り

産業廃棄物、一般廃棄物、機密文書・データ、資源品などを確認し、お見積りを作成します。退去期日が迫っている場合など、早急な搬出が必要な際も柔軟に対応します。



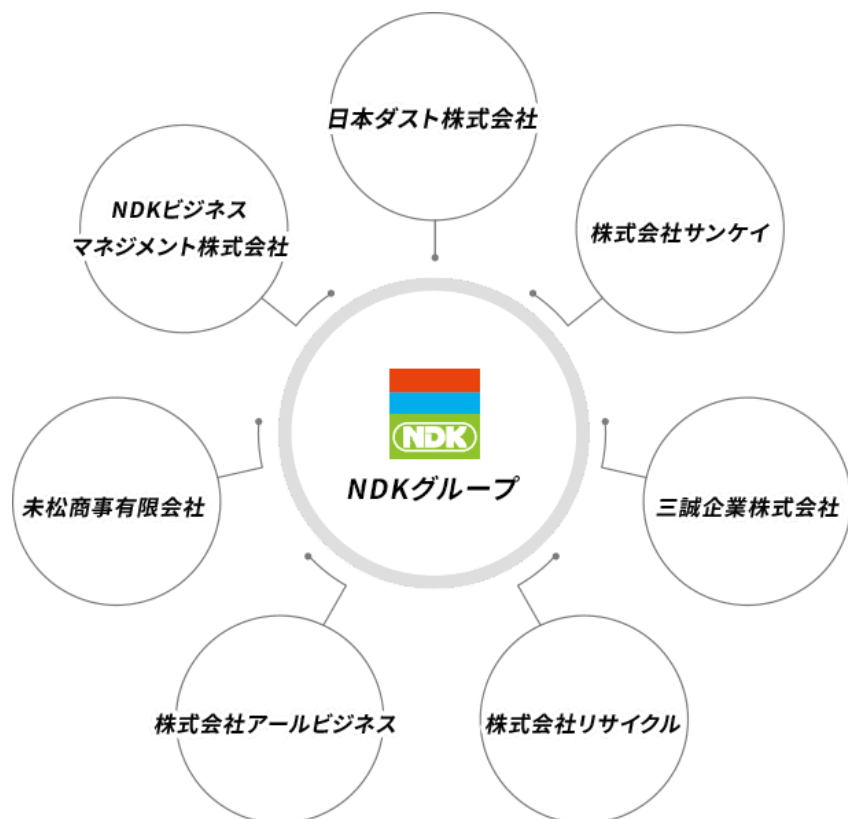
ご契約・実施

ご契約の内容に沿って処理を実施します。

機密性の高い廃棄物については処理証明を発行します。

リサイクル・廃棄物処理のプロフェッショナル NDKグループ

グループ会社の特色が合わさった総合力。“なんでもできる”こそ、NDKグループの強みです。



NDKビジネスマネジメント株式会社
・グループ会社管理

日本ダスト株式会社
・産業廃棄物収集運搬、処理全般 ・ 川崎市一般廃棄物

株式会社サンケイ
・バキュームダンパーによる収集運搬 ・ 各種清掃工事

三誠企業株式会社
・横浜市一般廃棄物 ・ 古紙、ダンボールの再生

株式会社リサイクル
・建設系廃棄物収集運搬

株式会社アールビジネス
・金属スクラップ、プラスチックリサイクル

未松商事株式会社
・建設系廃棄物収集運搬、及び、積替え保管



廃棄物に新しい命を
NDKグループ

総合窓口 日本ダスト株式会社
TEL：044-333-9458 平日9:00-18:00

当社ホームページ
<https://ndk-solution.jp/>
右記QRコードよりアクセス

