

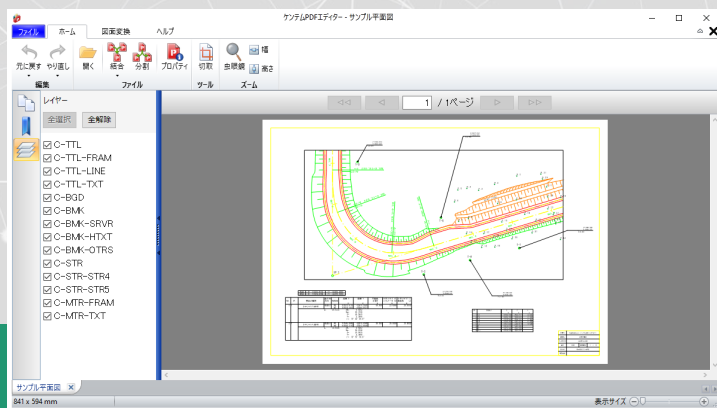
図面変換

PDF図面データを
CADデータに変換!

DEKISPART

ケンテムPDF [図面変換]

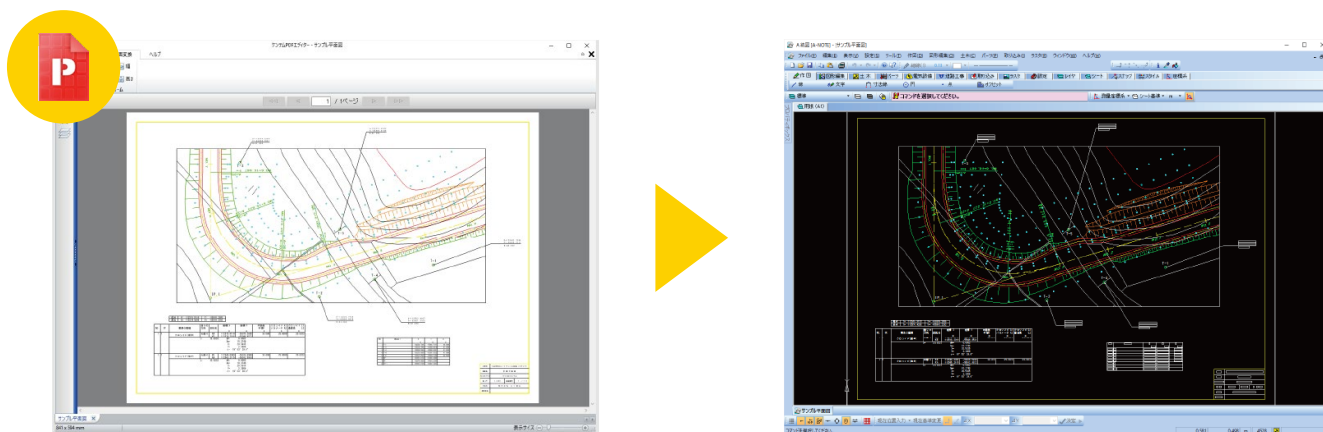
PDF図面データを、簡単に素早くCADデータに変換し、
手間と時間を削減。



◀ 製品の詳細や動作環境については、製品ページをご確認ください。

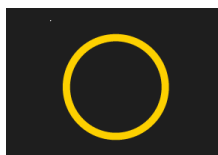
PDF図面をCADデータ変換

入札段階では、図面資料をPDF図面データで受領するケースが多く、CADデータとして利用するには手間と時間がかかります。
「ケンテムPDF [図面変換]」は、PDF図面データを素早くCADデータに変換して、手間を削減します。



図形要素も自動認識変換

円や線、文字などの要素も分解されることなく1要素で変換されるので、変換後の修正作業は必要ありません。



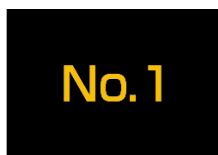
これで1要素!

円要素



これで1要素!

線要素



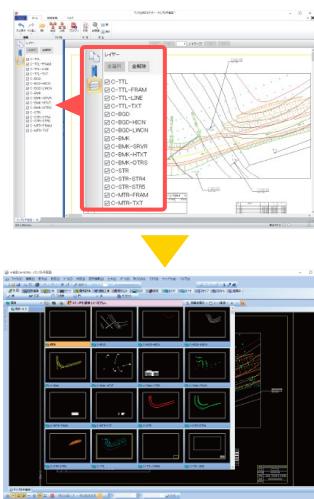
これで1要素!

文字要素

※PDFデータによっては修正作業が必要になる場合があります。

レイヤー情報を保持

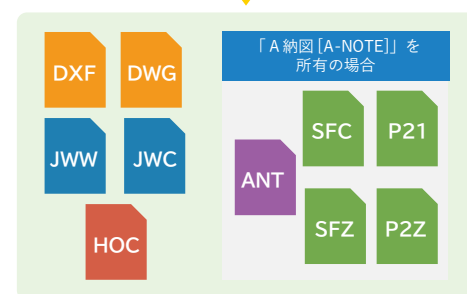
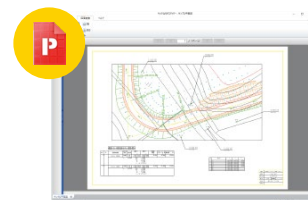
レイヤー付きPDF図面データをCADデータに変換する場合も、レイヤー情報が保持された状態で変換されます。



※一部のPDF作成ソフトから出力したPDFデータは、レイヤー情報が保持された状態で変換されない場合があります。

各種ファイル形式に対応

変換後は、DXFやDWGをはじめ、各種ファイル形式での保存に対応しています。
「A 納図 [A-NOTE]」を所有している場合は、SXF形式で保存することができます。



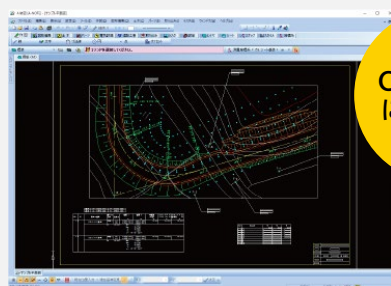
デキスパートの各ソフト内でもCADデータに自動変換！

「ケンテムPDF [図面変換]」をインストールすることで、デキスパートの各オプションソフト内でPDF図面データを取り込むと、自動でCADデータに変換されて取り込まれます。



A納図 [A-NOTE]

「A納図 [A-NOTE]」で直接PDF図面データを開くと、自動でCADデータに変換されて取り込まれます。



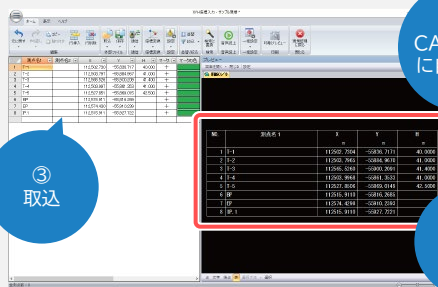
CADデータ
に自動変換



XYH座標入力

「XYH座標入力」に取り込んだPDF図面データも自動でCADデータに変換されて取り込まれます。座標一覧をドラッグで選択し、測点名や座標値を取得することができます。

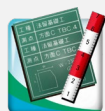
※「XYH座標入力」は「デキスパート基本部」と同時にインストールされるソフトウェアです。



①
CADデータ
に自動変換

③
取込

②
ドラッグ
で選択



出来形管理システム

CADデータから設計値を参照して入力する（取り込む）際に利用できます。



現場大将

CADデータから文字要素を取得する際に利用できます。

機能比較表

ソフト名	PDF閲覧	PDF保存	印刷	ページ編集	しおり編集	図面変換
①ケンテムPDF	●	●	●	●	●	
②ケンテムPDF[図面変換]	●					●
①+②	●	●	●	●	●	●

※スキャナーで取り込んだ図面（ラスターデータ）を、円や線などの図形要素に変換することはできません。（画像としてCADデータ内に取り込まれます）

※一部の形式で暗号化されているPDFデータを、「ケンテムPDF [図面変換]」以外のデキスパートのオプションソフトに取り込むことはできません。

※動作環境等の詳細は、KENTEMホームページをご確認ください。

●本カタログに記載されている社名、および製品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。●記載された仕様は、予告なしに変更することがございます。

ITS Innovative Technology & Services
アイティエス

問合せ先 株式会社アイティエス 札幌事業所
〒064-0925
札幌市中央区南 25 条西 12 丁目 3-23
TEL : 011-520-6800 FAX : 011-520-6803
<https://its-square.com>



■開発元

KENTEM

株式会社建設システム

本社 〒417-0862 静岡県富士市石坂312-1

総合案内窓口

0570-200-787

※音声ガイダンスが流れたら、「1」を押してください。

www.kentem.jp

全国17拠点から
万全のサポート!



受付時間

9:00 - 12:00 / 13:00 - 17:00
月曜日～金曜日（祝日除く）

2025年12月作成（KS102-06）