

Lites Navi

建設業界EDI CI-NET LiteS 対応ツール 見積・注文・出来高・請求業務に対応





建設業における電子商取引(EDI)CI-NETとは

- CI-NETは建設業界のEDI標準
- CI-NETに対応したシステム導入により、企業間でEDIによる取引が可能

CI-NET企業識別コード発行件数推移
(2021年3月末現在)
CI-NETは、《Construction Industry NETwork》
の略称で、国が認定した建設業界における
EDI(Electronic Data Interchange)標準のことです。
建設業法改正
(2021年3月末現在)
(2021年3月末日在)
(2021年3月末日末日末日在)
(2021年3月末日本)
(

CI-NET導入の効果

電子商取引は発注企業(ゼネコン)と受注企業(協力会社)の相互で業務運用を実施します。

発注企業

- ①購買・作業所業務の スピードアップ
- ②入力、郵送時間短縮
- ③通信/交通コスト削減
- ④請求データ電子化により支払業務コスト削減



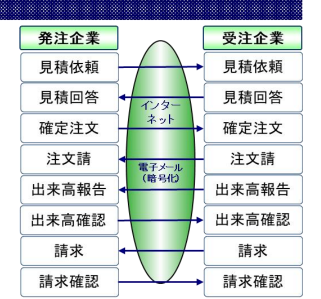
受注企業

- ①見積回答~請求業務の スピードアップ
- ②入力、郵送時間短縮
- ③通信/交通コスト削減
- ④請負にかかわる印紙税不要 (例: 契約金額500万円→印紙税額1万円)

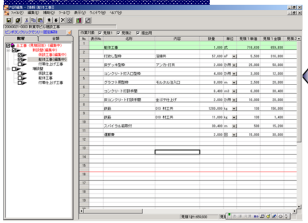
14,364

LitesNaviのシステム機能・特長

- CI-NET LiteS 実装規約 Ver2.1対応
- 受注企業、発注企業どちらも実施可能
- 出来高・請求業務は、各発注企業の異なる業務 フローにマッチ
- 原本保管機能による契約データ原本性確保
- 外部媒体へのバックアップ機能搭載によりデータの信頼性確保
- データを自社(パソコン等)に保管するためデータ保管料不要



見積内訳入力画面



送受信管理画面を起点に

【発注企業】

- ■一度に複数の業者に見積依頼を送信
- ■複数業者の見積回答明細を比較表示
- ■見積依頼、確定注文、出来高、請求書の確認と 資料添付、印刷、送受信

【受注企業】

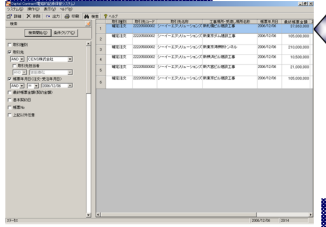
■見積回答、注文請、出来高報告、請求書の確認と 資料添付、印刷、送受信

【発注企業·受注企業】

- ■階層形式で明細を作成
- ■行挿入、コピー、貼り付け、小計行追加操作が簡単
- ■編集した明細をCI-NET LiteS形式に自動変換



原本保管一覧画面



【発注企業·受注企業】

■注文書、注文請書のデータは原本保管機能より 改ざんチェック



【受注企業】

■出来高・請求状況一覧画面にて、取引毎の 業務進捗状況を把握

【発注企業·受注企業】

■取引毎に発注企業の査定方式に従い、出来 高数量、出来高金額を入力

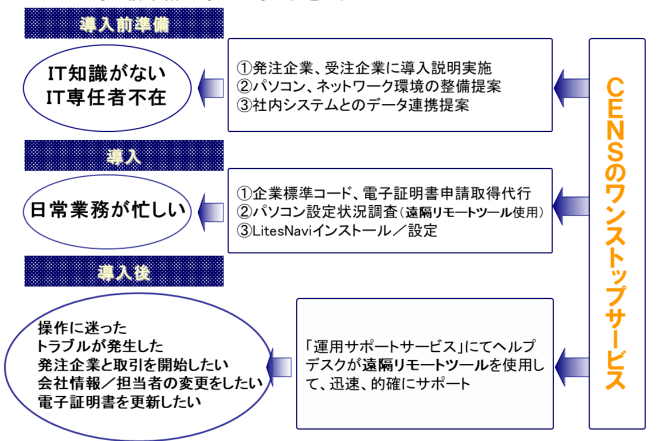
出来高入力画面





『フンストップ・サービス』で万全のサポート

CENSが導入前準備⇒導入⇒導入後を全面的にバックアップ!



CENSでは遠隔リモートツールを用いてお客様の状況を確実に把握することで、迅速、的確なサポートが可能です。CI-NET導入後、お客様の疑問点やトラブルが発生したとき、無駄な時間を費やすことはありません。

LitesNavi動作環境/価格

〇パソコン性能

HDD	空き容量:60GB以上
os	Windows 8、8、1、10、11
メモリ	4GB以上

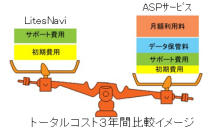
〇通信回線

ADSL、光、専用線等の常時接続環境

〇ウイルス対策

ウイルス感染防止のためウイルス対策ソフト必須

○オプションサービス ・ソフトウェアインストール 作業



〇本体価格:200,000円(税別)

※LitesNavilはシーイーエヌノリューションズ株式会社の登録商標です。 ※CI-NET Litesは一般財団法人建設業振興基金の登録商標です。 ※Windowsは米国Microsoft Corporatioの米国およびその他の国における登録商標です。 ※本カタログ掲載内容は子告な公変更することがあります。

シーイーエヌソリューションズ 株式会社 CENS

〒105-0014

東京都港区芝2-31-25 NEC別館 CI-NET専用プリーダイヤル 0120-266-499 TEL 03-5439-9082 FAX 03-5439-9286

URL www.censol.jp E-mail info-cinet@censol.com