

専門業者様用 登録の流れと利用方法

▼資料を確認して登録する場合 ▼

01 サイトのフッターにある [掲載をご検討中の業者様へ](#) をクリック
貴社名とメールアドレスを記載し [↓ 資料を受け取り登録する](#) をクリック

02 サイトの説明資料が添付されたメール内の登録用URLをクリックし、会社名と担当者名と利用規約にを入れた後、送信ボタンを押します。

03 資料請求したメールアドレスにIDとパスワードが発行されますので、ログインURLよりログインして登録フォームを完成させてください。

04 審査結果をお待ちください。

05 審査通過後、IDパスが発行されます。
こちらが届きましたら登録完了となります。

▼簡単4ステップで登録する場合 ▼

01 サイトのフッターにある [掲載をご検討中の業者様へ](#) をクリック
貴社名とメールアドレスを記載し [無料でアカウントを開設](#) をクリック

02 お申込み完了メールが届き、IDとパスワードが発給されますのでログインURLよりログインして登録フォームを完成させてください。

03 審査結果をお待ちください。

04 審査通過後、IDパスが発行されます。
こちらが届きましたら登録完了となります。

or

01 見積依頼の受信

登録時に選択した都道府県に基づき、マイページに見積依頼が届きます。

nohara

業者ID: 10001959

- 0:0 マッチング案件
- 🗨️ トークルーム
- 🏠 企業情報の編集
- 🏆 事例・実績
- 📄 ブラン・カード決済管理
- 🏠 自社ホームページの登録はこちら
- 👤 求人情報

マッチング案件 (0案件)

マッチング設定に基づいて受信した案件の一覧です。

🚨 オープン後、御社のマッチング設定の条件に合致した案件が発生次第、順次通知がされます。

募集中

キュービクル設置の見積り依頼

依頼地域: 東京都
 工事希望日: 2024年04月02日
 お見積り依頼期限: 2024年04月13日

参加する

募集中

キュービクル設置の見積り依頼

依頼地域: 東京都
 設置希望日: 2024年04月02日
 お見積り依頼期限: 2024年04月13日

📧 2024年04月02日 00:00

契約申請が届きました!

はじめまして。TryMoreの島尻と申します。私たちは、Webやグラ...

案件概要

募集中
キュービクル設置の見積り依頼
依頼地域 神奈川県
設置希望日 2024年04月02日
お見積り依頼期限 2024年04月13日



LOGO COMPANY



契約申請をする

会社情報

会社名 変電設備 株式会社
代表者名 山田 太郎
所在地 神奈川県相模原市南
1-2-3

お見積り依頼者様に最初のメッセージを送りましょう。
連絡先はご自由に交換ください。

〇〇電気株式会社の〇〇と申します。お見積り依頼を
拝見いたしました。

つきましては調査日程等お打合せさせていただければと
思います。よろしければこのまま調査候補日程調整をさ
せていただくか、ご担当者様の連絡先お電話番号をいた
だけましたらご連絡させていただきます。又は090-
XXXX-XXXX 担当〇〇までご連絡いただければ直接お
電話にてご対応させていただきます。どうぞよろしくお
願い致します。

ご連絡ありがとうございます。
株式会社〇〇〇の 担当：〇〇と申します。
携帯：090-0000-0000

詳細はお電話でお話しできればと思いますのでご連絡いただけますと幸いです。
ぜひ現場をお願いしたいと思いますので都合のいい日時を教えてください。



ここにメッセージ内容を入力



02 見積りに参加

P3のマッチング案件ページ
に届いた案件の「参加するボ
タン」をクリックすると、左
の画像のようなトークルーム
が開きます。

そして、業者側から左記のよ
うなメッセージを送ること
で、発注側とのやり取りが可
能です。

このトークルームで、現場調
査からお見積り提出までを行
うことが可能です。

通常のメールのように利用できま
す

拡張子一覧は下記に記 ▼

送信可能な拡張子一覧

トークルームは、工事の告知資料や、必要な図面等やりとりが可能です。

※ファイルは 25 MB 未満である必要があります。

「png」「jpeg」「webp」「gif」「jpg」「pdf」「docx」「dwg」「dxf」「dwf」「jww」「tfs」「tft」「tfx」「xlsx」「csv」

などが送付可能です。

※もしトークルームが使いにくい場合はお互いのメールアドレスなどで展開していただいても構いません。

03 見積もり提出～依頼者側からの契約申請依頼到着までについて

見積もり書の提出

御見積書

株式会社〇〇〇 御中

Cubic Solutions

金額 ¥21,000,000

品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
キュービクル更新工事		1	式		¥19,226,300	
戸上電線社線OS更新工事		1	式		¥818,000	
キュービクル早日復旧工事		1	式		¥85,000	11/22 夜間予定

案件概要

募集中

キュービクル更新

依頼地域: 東京都新宿区新宿2-6-2 工事希望日: 未決定 案件受付期限: 2024年12月31日

参加済企業数	やり取り中企業数	案件閲覧企業数
2社	2社	2社

発注者側の画面

案件の状態変更

契約申請する

案件の受付を一時停止する

案件を終了する

参加企業の一覧 (2社が)

一括見積もりを依頼した案件に対応する企業の一覧です。各企業からの提案メッセージに返信したり、案件内容や見積もりについて相談することができます。

- ノハラ株式会社
- ザテラ株式会社

案件契約申請フォーム

案件情報

依頼地域: 東京都新宿区新宿2-6-2

工事希望日: 未決定

案件受付期限: 2024年12月31日

参加企業情報

- ノハラ株式会社
- ザテラ株式会社

案件の契約理由

- 近所の事務所・会社だった
- 実績や経歴が豊富だと感じた
- 費用が予算内だった
- 提案や企画が魅力的だった
- 担当者の対応が良かった
- 信頼のある企業だった
- 返答が早かった
- その他の理由

契約申請する

発注者側の画面

STEP01

トークルームのやり取りの中で見積もり書を送付します。

STEP02

見積もり書にご納得いただいた場合に、発注側から契約申請ボタンが押されます。

STEP03

送信された際には、業者側には契約申請が届きます。

04 契約のご連絡

契約申請が届くと、マイページの「マッチング案件」に発注側から連絡が届きます。

nohara

業者ID: 10001959

- マッチング案件
- トークルーム
- 企業情報の編集
- 事例・実績
- プラン・カード決済管理
- 自社ホームページの登録はこちら
- 求人情報
- よくある質問・お問い合わせ

マッチング案件 (19案件)

マッチング設定に基づいて受信した案件の一覧です。

新規案件 (17)
参加済案件 (2)

日付を選択
依頼地域
適用

募集中
2024年11月15日 17:45:27

キュービクル新設

依頼地域: 東京都新宿区新宿2-6
 依頼日: 2024年11月15日
 工事希望日: 3か月以内
 案件受付期限: 2024年12月28日

[案件詳細を見る](#)

トークルームへ

募集中
2024年11月15日 17:41:30

キュービクル改造又は改修工事 (トランス、コンデンサ…

依頼地域: 東京都新宿区新宿2-6
 依頼日: 2024年11月15日
 工事希望日: 3か月以内
 案件受付期限: 2024年12月15日

[案件詳細を見る](#)

トークルームへ

05 契約書の集結

トークルームを開くとこちらの画面になります。



The screenshot shows the Cubic Quotation Business chat interface. On the left is a sidebar with the company logo and navigation options like 'トークルーム' (Chat Room) and '企業情報の編集' (Edit Company Information). The main chat area shows a message from 'Thatheraさん' (Thathera-san) regarding a contract application. A system message (yellow box) states that the contract application has been received and provides instructions on how to proceed with the contract, including options for PDF or physical mail delivery.

マッチング案件・Thatheraさん

全てのメッセージ

キーワード検索

Thatheraさん
契約申請が… 今日, 15:42

さん
添付… 2024年11月08日

依頼者・案件情報

キュービクル見積りBiz
Cubic Quotation Business

ノハラ株式会社
ATE

業者ID: 10001392

マッチング案件

トークルーム

企業情報の編集

事例・実績

プラン・カード決済管理

自社ホームページの登録はこちら

〇〇電気株式会社の〇〇と申します。お見積り依頼を拝見いたしました。つきましては調査日程等お打合せさせていただければと思います。よろしければこのままこのトークルームにて調査候補日程調整をさせていただくか、ご担当者様の連絡先お電話番号をいただけましたらご連絡させていただきます。又は090-XXX X-XXXX担当〇〇までご連絡いただければ直接お電話にてご対応させていただきます。

契約申請が届きました！
契約書については、御仕様の契約書でご契約を進めてください。
やり取りは、このトークルームまたは双方のメールアドレスや郵送にてお願いします。
なお、契約後もこのトークルームは工事期間中のやり取りにご利用いただけます。

今日, 15:42

リロード

ここにメッセージ内容を入力

契約申請を受信した業者は速やかに工事契約を終結してください。
契約書に関しては、**トークルームでPDFや各種ファイルでのやり取りも行えますし、
郵送でのご契約でも結構です。**今までと同じ業者様による従来の方法で進めてください。

06 契約後の工事進行について

工事進行のための工程などのやり取りもこのトークルームでやり取り可能です。メールと同じようにご利用いただけます。

※契約終了後でのやり取りについては、このトークルームが使えない場合にはお互いのメールアドレスにてやり取りをしていただいても構いません。

※当サイトでは会員登録業者様には案件ごとに当サイトにてご利用いただくことを推奨しております。(利用規約参照)

工程表などをやり取りできます。

有償会社 〇〇製作所様向		OB更新工事工程表		工事%	日付																										
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
現場調査	3.1-00-1.4.00		*0日終了、新機取付一式、二次機取付取付一式、機材運搬作業																												
事前工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB入替工事	3.1-00-1.6.00		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機配線調整及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
電力分電盤設置及	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
二次機取替設置工事	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
OB・高圧ケーブル	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
配線調整	3.1-00-1.7.30		*0日終了、3.0																												
ケーブル	3.1-00-1.7.30																														

各ページには以下のQRコードからお入りください

専門業者様の
ご説明ページはこちらから



登録フォームはこちらから



キュービクル見積もりBIZ



ご質問・お問い合わせ先

公式サイト：<https://cubicle-solutions.co.jp/>

新規事業部 サポート担当

TEL：0428-54-7062（土日祝を除く、平日9時～18時）

Mail：contact@cubicle-solutions.co.jp

運営：キュービクルソリューションズ株式会社