

8. 保証申込のお勧め

ここでは、弊社が保証申込をお勧めする工事のデータをもとに、保証申込を作成する手順についてご説明します。

この機能では、簡単に新規・中間・継続・変更増額の保証申込の作成ができます。

保証申込のお勧めは、ネットデスクトップページ（⇒P. 5）でもご確認いただけます。

Net Desk
保証申込のお勧め

契約者 * ネットデスク建設 株式会社 検索

対象範囲 * 全ページ(左側)中の1ページ目を表示しています

No.	掲載日	種類	発注者名 工事名	JV	請負金額	工事開始日 工事終了日	選択
1	2022/04/01	新規	△△△区長 ○○地区 下水道新設工事		43,200,000	2022/05/01 2022/11/30	<input type="checkbox"/>
2	2022/04/01	新規	○○○知事 ○○○道路 口トンネル工事	●	108,000,000	2022/06/01 2023/03/01	<input type="checkbox"/>
3	2022/04/01	変更増額	都営住宅××-×××× 軒高改修工事		48,600,000	2022/04/01 2023/03/01	<input type="checkbox"/>
4	2022/04/01	継続	○○○区長 ○○○駅周辺道路工事		108,000,000	2022/09/01 2022/09/01	<input type="checkbox"/>
5	2022/04/01	中間	都営住宅××-×××× 屋内電気設備工事		54,000,000	2022/12/31 2022/12/31	<input type="checkbox"/>

保証申込のお勧め
お勧めの内容

年度目次
-2年度目以降の前払金保証のご案内-

イントロダクション
弊社からお客様へのお知らせ よろしくお願いいたします。

請負工事の情報

請負契約者	ネットデスク建設 株式会社
請負契約者住所	東京都 中央区 八丁堀 2-27-10
発注者名	○○○区長
工事名	○○駅周辺道路工事
工事完成保証人	
請負金額	108,000,000 円
請負契約日	2016年06月01日 (平成28年06月01日)
工事開始日	2016年06月02日 (平成28年06月02日)
工事終了日	2017年12月31日 (平成29年12月31日)
工事場所	東京都 中央区

申込画面へ 申し込まない 戻る

『保証申込のお勧め』ボタンをクリックすると、弊社が保証申込をお勧めする工事のデータが一覧表示されます。

内容を確認するデータを選び、『選択』ボタンをクリックしてください。

ご注意

◇複数の事業所がある場合、初期画面ではログインIDを取得した事業所のデータが表示されています。

「全社」や「他の事業所」のデータを表示するには、「虫眼鏡（⇒P.5）」アイコンをクリックして、任意の事業所等に検索条件を変更し、『検索』ボタンをクリックしてください。

選択した工事の情報が表示されますので、保証申込を作成する場合は、『申込画面へ』ボタンを、保証申込をしない場合は、『申し込まない』ボタンをクリックしてください。

※『申し込まない』ボタンをクリックすると、保証申込をお勧めする工事の一覧からデータが削除されます。

保証申込
申込の作成(新規)

[申込作成](#) > [申込確認](#) > 送信完了

ご不明な点は申込先の[支店](#)までお気軽にお問い合わせください。

請負工事の情報	保証の申込内容	その他
請負JV	<input checked="" type="radio"/> 請負JV	<input type="radio"/> 建設工事
請負契約者(全角)	キットデスク建設 株式会社	
請負契約者住所(全角)	東京都 中央区 八丁堀 2-27-10	
宛名表示名(全角)	例) ○○市長	
工事名(全角)	例) ○○道路改良工事	
請負金額(税込)	円	
請負開始日	(例) 20191001	(入力例:20191001) ?
工期開始日	(例) 20191001	(入力例:20191001) ?
工期終了日	(例) 20210301	(入力例:20210301)
工事場所	地図表示	
工事概要 (種類・構造・特徴等)	※工事概要がわかる書類を添付ファイルまたはFAX等で送付していただく場合は、 入力不要です。	
<input type="button" value="保証申込トップへ"/> <input type="button" value="戻る"/>		

保証申込データ入力画面が表示されますので、データを入力・修正してください。

後日、保証申込を作成する場合は、『保存』ボタンをクリックしてデータをいったん保存してください。

※データの入力から送信までの手順については、P.7~P.14をご覧ください。