



	【目次】	
【はじめに】	動作環境および推奨スペック	2
【ログイン】	<u>ログインするには?</u>	З
[メニュー]	メニュー画面と各機能について	4
【デジタルブック】	<u>デジタルブックを閲覧する</u>	5
【利用者登録】	<u>ログインID、パスワードを変更する</u> <u>利用者を追加して、便利に使う</u>	9
【サポート窓口】	<u>電話番号やお問い合わせURL</u>	11

【はじめに】

1 動作環境および推奨スペック

- 動作環境(推奨)
 - .NET3.5以上
 - OS : Windows10, Windows11
 - ブラウザ : Microsoft Edge(最新版)
 - : Google Chrome (最新版)
 - : Mozilla Firefox (最新版)
 - ※マイクロソフト社より 「2020年(令和2年)1月14日にWindows7のサポートを終了する」 「2023年(令和5年)1月11日にWindows8.1のサポートを終了する」 ことを公表のため、サポート対応を終了させていただいています。

- コンピューターの推奨スペック
 - CPU : IntelCeleron 1Ghz程度以上
 - ・メモリ : 1GB以上
 - ディスプレイ : 解像度1024×768以上表示可能
 - インターネット回線 : ADSL(1.5Mbps) 以上
 - ※ 推奨環境とスペックは必ずしも快適な動作環境を保証するものではありません。
 - ※ 上記は、日本語版Windowsでの動作結果です。 その他の言語のWindowsに関しては、動作保証外です。
 - ※ Macintoshをお使いの場合、動作保証外です。
 - ※ 仮想ブラウザまたはLGWAN環境にてご利用の場合も動作保証外となります。



【ログイン】

「建設物価調査会デジタルブック」ホームページよりログインして下さい。

■ ホームページ <u>https://digitalbook.web-ken.jp/</u>	ア ワンポイント
	初めてログインする場合は、ご利用者が認証 コードを受信するためのメールアドレス設定 (確認)が必要になります。
	詳しくは、ログイン画面の「初期設定マニュア ル」を参照して下さい。
①ログインIDとパスワード、メール アドレスを入力します。	
※メールアトレスは、利用者登録で 長 設定した認証コードを受信するメー ルアドレスになります。	,
2022/03/10 1 3月17日(木) 12時~13時にログイン画面を変更します。 2021/09/27 1 令和3年度版国土交通省土木工事標準積算基準書「電気通信編」 デジタルブックの訂正について	ログインID ノバスワード 登録済みのメールアドレス(認証コード送付先)
2021/07/08 1 令和3年度版国土交通省土木工事標準積算基準書「河川・道路 編」「共通、河川・道路編」デジタルブックの訂正について	ログイン 利用申込書に記載されたご利用部署(同一住所内)以外で利用される場合、
2021/06/28 今和3年度版 国土交通省土木工事積算基準書「共通編」「河 川・道路編」「共通、河川・道路編」「機械編』「電気通信編」デ ジタルブックを公開しました 刊行物	か25-0 が25-0 が25-0 よります。 ◆パスワード・メーアドレスを忘れた方(設定)はこちら 訂正等情報
2021/05/27 令和3年度版 国土交通省機械設備工事積算基準デジタルブック を公開しました	
すべてを見る	1)IMIS/E/J/2X - 1/1/
2 【ログイン】ボタンを	モクリックします。

【メニュー画面と各機能について】

建設物価調査会デジタルブック		サポート	利用者登録	ログアウト	
		2	3	4	
デジタルブック				3	
	±7	_{国土交通} 木工事積	_省 算基準		又 利用者登録
				6	刊行物 修正等情報 >>>
1	1				関連商品の申込 >>>
	閲	覧する			

- ① デジタルブック 購入した「デジタルブック」を閲覧することができます。
- ② サポート 操作方法などのご質問、機能についてのご意見・ご要望などを受け付けております。
- ③ 利用者登録 利用者の登録を行うことで、個別のログインID、パスワード、 メールアドレスを設定することができます。 利用者登録:最大3人
- ④ ログアウト 閲覧を終了します。
- ⑤ 刊行物 修正等情報 書籍の修正情報を掲載しております。

【デジタルブックを閲覧する】

建設物価調査会デジタルブック	ホーム サポート	利用者登録	ログアウト
デジタルブック	_{国土交通行} 土木工事積算	ì 〕基準	1 月者登録
			刊行物 修正等情報 >>>
			関連商品の申込 >>>
1	閲覧する		
① 「閲覧する」ボタ	ンをクリックします	す。	



・ 画面右上 検索キーワードを入力 より調べたい ワードを入力 (冊子で表記されている名前と同じ名称で検索)

全文錄業 ×	~-5:	/2198 光ケーブル	۵
光ケーブル C 707 ヒット数:1 956の遺産伝が編1956の <mark>能ケーブル</mark> 設設1962の/ンド木	ページ: / 2198 光ケーブル		Q
ール設置 ビット数:1 3@グラウトホールI1395@ <mark>現ケーブル</mark> 定管I13969現砂 約 レット数:1 クリックで版大	光ケーブルで検索		
ビジャロ・・ 1395-29 <mark>港クーブル</mark> を営工 とット数:1 959② <u>県ケーブル</u> 発設工	令和4年度版	-	
ビア・サ・ 175685 <u>ピケーブル</u> 気管工 ビット数:1 製品費,ポンプ,大型度見(約1整件品), <mark>デケーブル</mark> の購入費			
B.上記:4 (CXR) 9 6 (2000) XR ヒット数:1 製品賞,ポンプ,大型遊具(設計製作品), <mark>把ケーブル</mark> の購入賞 をいう。(/1)=監督付機械等評価			
ヒット数:2 、愛動地盤地理工,河川構造物グラウト工 <mark>税ケーブル</mark> 記官工 等の補修及びこれらに類する工事ただ グラウト工,種門(管)工,水(層)門工,院 <u>ゲーブル</u> 記官工,測岸	一般財団法人 建設物価調査会 発行		

例) 光ケーブルで検索をすると左の目次部分が絞りこまれ 該当ワードが黄色で表示される。

【デジタルブック】

全文検索	×	
光ケーブル	Q 797	
	ヒット数:2	
,堤防地盤処理工,河川構造物グラウトエ, <mark>光</mark> 等の補修及びこれらに類する工事ただ	<mark>・ケーブル</mark> 配管工	
グラウトエ,樋門(管)工,水(閘)門工, <mark>光ケー)</mark> 工等の補修及びこれらに類する	<mark>ブル</mark> 配管工,護岸	
	ヒット数:2	
ージ単位作業日当り標準作業量摘要河川維 管工掘削(光ケーブル配管)m328・配	持 <mark>光ケーブル</mark> 配	
作業量摘要河川維持光ケーブル配管工展置	l(※ケーブル 配	
^{官)m328} 962 のページ数下のタイ 962 ページに飛びます。	トル名をクリックする	と該当
第3編電気通信 <u>約2000 max max - 36</u> 2-④ <mark>光ク</mark> 海田笠岡士を料け <u>メファノ</u> バ	<mark>ァーブル</mark> 敷設工1.	
週用範囲本員科は,元ファイハー		
の配線,接続,端末処理並びに試験等を行う 工に適用する。2.施工概要(注)本歩	光ケーブル 敷設	
車設置,ガイドロープ取付を行う。※6は, <mark>></mark> 歩掛に含まれる。図2-1施エフロー(<mark>モケーブル</mark> 敷設	
定等試験後片付け接続・成端処理成端箱取 設配線準備埋戻し支持金具装柱金具の設置	R付 <mark>光ケーブル</mark> 敷 E	
963	ヒット数:10	
2章共通設備④ <mark>光ケーブル</mark> 敷設工-963-3.橋 ー	[準歩掛3-1光 ケ	
ーブル敷設工-963-3.標準歩掛3-1 <mark>光ケーフ</mark> ーブル配線作業種別細別規格	<mark>ル</mark> 配線(1)光ケ	

タイトルクリック後も該当ページにとばない場合は、
 電子書籍右上のページ数の枠にて半角数字を入力しEnterをクリック試しください。

956 2198 検索キーワードを入力 Q ページ

【デジタルブック】

【デジタルブック検索方法②】

(I)			M-5:	/2142 検索キーワー	ドを入力 Q	● 11 ● ?
				42		6
(第1編)土大工事稿算基準等通知資料 王 (第2編)土大工事標準步掛	13% 音変加減()、カルニスを上立お) 1749 13% 第項要定()、カルニスを上立お) 1749 14% (2)構要変加工 1749 144、共同業工(1)(構造物単位) 1955			NNI NNI NNI NNI		
(第3編) 電気通信設備共通設備工	142、内(6)(五、(2)) 143、電源(4)(嘉正)(C - C - BOX)	第1編	土木工事積算基準等通知資料			
(第4編) 作業日当り標準作業量	 165. ドンボルズ(NATM) (1980,133) 166. ドンボルズ(NATM) (1980,133) 167. ドンボルズ(NATM) (1980,133) 167. ドンボルズ(Y)(1980,133) 167. ドンボルズ(Y)(1980,133) 168. ドンボルズ(Y)(1980,133) 169. ドンボルズ(Y)(1980,133) 169. ドンボルズ(Y)(1980,133) 			XXX XXX XXX		
王 (第5編)施工パッケージ型積算基準	187 ドンボッム (VALLA) BADERL (第二個人) (100-100 BADERL 198、小田田トンネルエ(NATM)			XXC XXC XXC		
■ (Bon) 歩 考			テキ ストを入力してください。			
-● == == ● == → -= + → = → = → = → = → = → = → = → = → =		H I F H	5		3	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

- ① 目次から閲覧したいページを選択します。
- 2 キーワードを入力し、検索も行えます。
- ③ 付箋を貼ることもできます。
- ④ 指定したページに移動することもできます。
- ⑤ ページをめくります。
- ⑥ 表示しているページ(片面・両面)の印刷ができます。 まとめて3ページ以上の印刷はできません。

【利用者登録】

利用者情報を追加したり、パスワード、メールアドレスの変更を行うことができます。 利用者を追加登録すると、個別のログインID、パスワード、メールアドレスが取得でき、 同時にログインされている方のお名前を確認できます。

■ 利用者登録画面

建設物価			
契約者: 利用終了日: 2021/12/31 あと 2	25日 利用者数:2/3		2
現在 2人の利用者が登録されています			利用者を追加
利用者名	メールアドレス	接続状態	操作
建設 太郎	sample01@kensetu-bukka-s.co.jp	ログイン中	利用者の変更
建設花子	sample02@kensetu-bukka-s.co.jp		利用者の変更利用者の削除
①【ログインID、パスワード、	メールアドレス等の変更	5法】	
1. 変更したい利用者にカーン	ノルを合わせ「利用者の変	も を クリック	っします。
2. ログインID、パスワード、	メールアドレス等を変更	するウィンドウ	が表示されます。
ログインIDを変更する際、	他のお客様と重複するロ	ブインIDは設定	できません。
(ログインID:半角10文	字以内、利用者名:全角3	D文字以内、ハ	ペスワード:半角6~20
又子以内、メールアドレス	くはロクイン時の認証コー	~を受信すると	アレスをご指定くたさい。)
3. ログインIDを忘れてしま:	った場合には、サポート窓	コまでご連絡く	にださい。
パスワードとメールアドレ	ノスを忘れてしまった場合	ţ,	
ログイン画面の「パスワ~	- ド再発行・メールアドレ	ス再登録の方は	はこちら」から再発行できます。
	利用者の変更		
※必須 ログインに) ※必須	利用者名	
XXXXXXX	建設	太郎	
パスワード	※必須	利用部課署名	
新しいパスワー	トを入力してトさい 00	1900年	
パスワード(確認用]) ※必須	利用者電話番号	
新しいバスワー	下の唯認 0123	56789	
※必須 メールアド			
登録したメールアドレ	ノスにログイン時の認証コードを送付します。		
また、重要なお知らせ	さ(システムメンテナンス等)を送付させていただ	場合もあります。	
※ログインIDやパス5	フード、メールアドレスは忘れないよう利用者にて ※須 3 カトナンります	理をお願いします。	
- 1971 ジョルにな ※ご利用者名を正しく 利用者名、部理署3	、記載してください。 (例:建設 太郎) 3、利用者電話番号は、正確に入力してください。		
お問い合わせさせて ※ログインIDと同一の	こいただく場合もございます。 Dバスワードは登録できません。		
※利用者電話番号は、	市外局番より数字のみで入力してください。		
	OK キャン	ゴル	

【利用者登録】

※必須 ログインID	※必須利用者名
英数字のみ10文字以内	
※必須 パスワード	※必須利用部課署名
英数字のみ6文字以上	
※ <mark>必須</mark> パスワード(確認用)	※必須利用者電話番号
	'-'を除いて入力してください
登録したメールアドレスにログイン時の認証コー また、重要なお知らせ(システムメンテナンス等	ドを送付します。 シ を送付させていただく場合もあります。
登録したメールアドレスにログイン時の認証コー また、重要なお知らせ(システムメンテナンス等 **ログインIDやパスワード、メールアドレスは忘 ログインする際に必須入力となります。 **ご利用者名を正しく記載してください。 (例 利用者名、部課署名、利用者電話番号は、正確	ドを送付します。 シ を送付させていただく場合もあります。 れないよう利用者にて管理をお願いします。 1: 建設 太郎) に入力してください。

②【利用者を追加】

- 1. 「利用者を追加」をクリックします。
- 2. 上記の利用者追加画面必須事項を入力して「OK」をクリックします。
- ※ ログインIDは、半角10文字以内、利用者名:全角30文字以内、パスワード:半角6~20文字 以内、メールアドレスはログイン時の認証コードを受信するアドレスをご指定ください。 また、他のお客様と重複するログインIDは設定できません。

ポ — **卜** 窓口 お 号 サ 雷 話 番 03-6661-9572(システムに関する内容について) 03-3663-8711(ログイン方法・利用者登録について) お 問 合 せ URL https://digitalbook.web-ken.jp/inquiry/ 建設物価調査会デジタルブック 一般財団法人 建設物価調査会 〒103-0011東京都中央区日本橋大伝馬町11番8号 フジスタービル日本橋

2024.7**版**

自動配信メール(認証コード)が届かない方へ

自動返信メールが届かない場合の原因の多くは、以下のいずれかとなります。

認証コード画面へ遷移し、しばらく経っても自動返信メールが届かない場合は下 記のような原因によりお客様が受け取れない場合もございます。 弊社ではお客様に自動返信メールが届かない、明確な原因を調べることができませんので、 お手数ですが下記のような該当ケースがないかご確認をお願いいたします。

①メールアドレスのご登録間違い

利用者の使い登録等でメールアドレスをご登録の際は、お間違いがないか再度ご確認ください。 メール送信後にメールアドレスの間違いにお気づきになった場合は、お手数ですが、 パスワードの再発行やログイン可能な方よりユーザー管理画面にてご変更ください。

②メールのフィルタリング機能により迷惑メールとして処理されている

メールサービス提供のフィルタリングより、迷惑メールとして扱われている場合がありますので、 「迷惑メールフォルダ」や「削除フォルダ」等をご確認ください。

※詳細を弊社ではお答えできません為、貴社システム管理者様や

ご使用中のメールサービス提供会社(プロバイダなど)にお問合せください。

※メールサービスの種類によって、振分けられたメールが数日後に自動削除される場合があります。

③「指定メールアドレス以外」を受信拒否設定している

Web建設物価・デジタルブックから送る認証コードメールは、差出人が 「web-ken-send@kensetu-bukka.or.jp」「digitalbook-send@kensetu-bukka.or.jp」

となっております。

メールの受信制限や自動配信メール拒否等を行っている場合は、許可設定をお試しください。 (ドメイン指定の場合は「www.web-ken.jp」「https://digitalbook.web-ken.jp/」を指定してください。 また、設定方法はご利用者様ごと異なりますので、貴社システム管理者様にご依頼くださいませ。)

④セキュリティソフトによって、迷惑メールとして処理されている

セキュリティソフトをご利用の場合、自動返信メールを迷惑メールと判断し「スパムフォルダ」に 振り分けられている場合がありますので、ご確認ください。 また、セキュリティソフトの種類や設定によっては受信拒否や削除されている場合があります。 お使いのセキュリティソフトの設定をご確認ください。

⑤ご利用のメールサーバーの容量がいっぱいになっている

メールサーバーの容量が上限に達してしまうと、送信はできても受信ができない場合があります。 ご確認の上、メールサーバーの容量を確保してください。 ※詳しくは貴社システム管理者様やご利用のメールサーバー運営者へお問い合わせください。

認証コードメールが届かないからと何度もログインをお試しになりますと、お試しいただいた回数分のメールを受信いただき、最新の認証コードにてログインいただく必要が ございます。

また、短時間に何度もログインをお試しになりますと配信不能先アドレスとして認識・ 登録される場合がございます。

恐れ入りますが何度も続けてログインせず、届かない場合は、システム管理者様などに 「web-ken-send@kensetu-bukka.or.jp」⇒Web 建設物価

のメールの受信許可を設定いただけるようご依頼ください。