

for Windows

消防設備業向け システムのご案内

20年以上にわたりユーザー様から支持された
革新のシステムラインナップ!!

消防設備報告書
作成システム

消防くん

点検・工事見積
作成システム

消防見積
くん

設備情報
管理システム

せつび管理
システム

消防くん

製品の詳しい情報は、WEBサイトで
消防くん専用サイト **消防くん.com**
<http://www.shobokun.com>

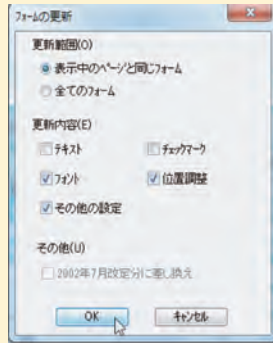
消防くん 導入実績



1 助かる機能

書式改訂が楽!!

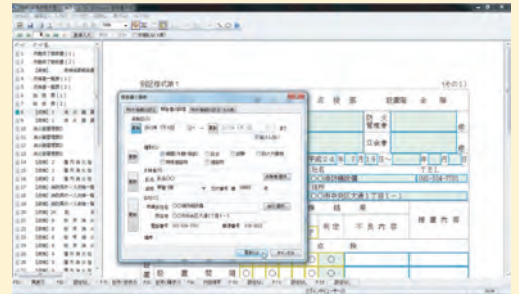
新しい書式へは、[フォームの更新]ボタンを押すと、入力内容はそのまま新しい書式の該当項目へ反映し、表示されます。



2 助かる機能

基本情報の入力が楽!!

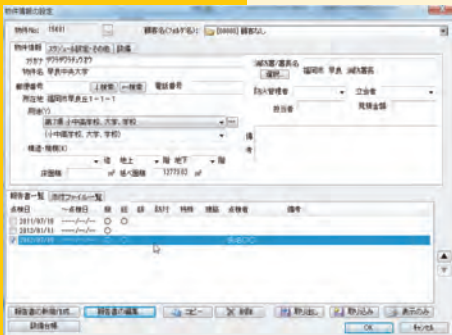
更新ボタンを押すと、現在呼び出している全ての設備のページへ点検日や会社情報・種別などが一括して入力されます。



3 助かる機能

点検履歴が残せる!!

過去に点検したデータをそのまま残す事ができるので、問合せの際の確認や、点検内容の更新の際に、そのデータを活用する事が出来ます。

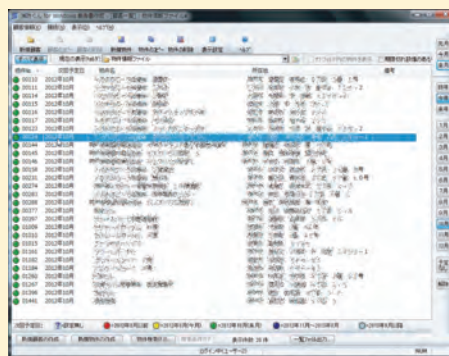


※作成したデータを他の物件のデータとして編集する事も可能です。

4 助かる機能

来月の点検予定物件を一発表示!!

物件別に点検スケジュールをいくつも設定する事ができ、各月ごとにスケジュール設定されている物件の一覧を表示する事が可能です。

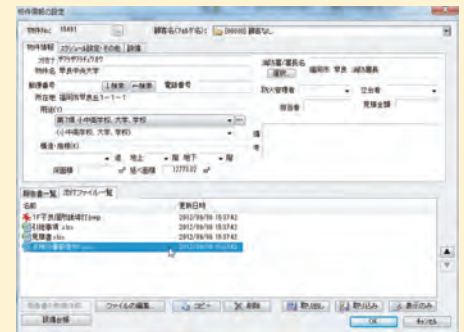


※一覧表をCSVデータへ出力する事も可能です。

5 助かる機能

報告書以外の資料データも、まとめて管理!!

物件に関連する資料データを物件と一緒に添付ファイルという形で保管/編集する事が可能です。

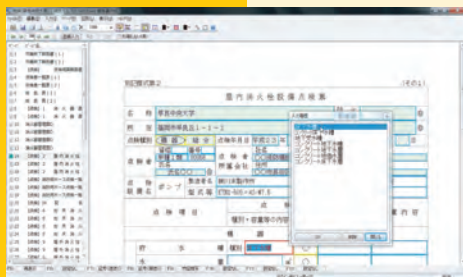


※添付するファイル形式には、制限がありませんので、御利用のパソコンでご覧頂けるデータであれば、何でも添付する事が可能です。

6 助かる機能

書式作成が楽!!

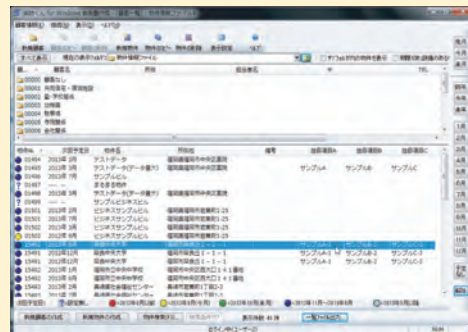
入力枠それぞれごとに、過去の入力履歴を覚えているので、同じような内容は選択してから入力することも可能です。また、入力された状態をパターン登録する事も可能で、作成の手間をより簡素化する事ができます。



7 助かる機能

独自管理項目が作れる!!

お客様独自の管理項目を最大30個まで作成する事が可能です。

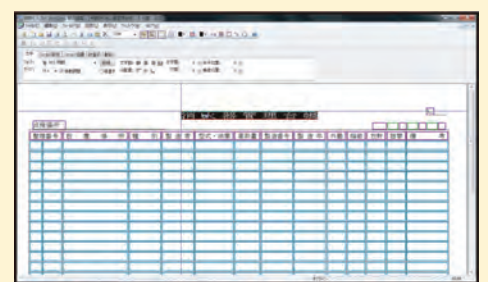


※利用例: 自社担当者・得意先提出日・見積金額・入力作業完了日・作業難易度・得意先担当者・得意先連絡先 など

8 助かる機能

独自帳票が作れる!!

お客様独自の管理書式を作成する事が可能です。



※利用例: 地域独自点検書式・各種一覧表・報告書・各種台帳など
※弊社にて作成代行サービス(有償)も行っております。

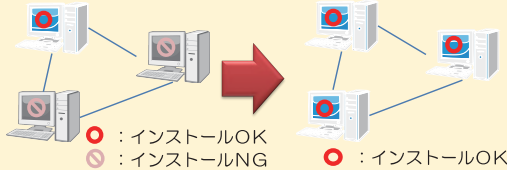
700社以上のユーザー様の声が反映された「助かる!」10機能

製品の詳しい情報は、WEBサイトで
 消防くん専用サイト [消防くん.com](http://www.shobokun.com)
<http://www.shobokun.com>
 消防くん 無料体験版

助かる機能 9 皆で使える!!

同一ネットワーク内であれば、何台でもインストールする事が可能です。

※同時起動数はお客様保有ライセンス数となります。
 ※利用例:作成者のパソコンだけで考えていたが、この機能があれば、作成者が外出時に、代わりの人が物件データや関連資料を確認できるようになる。



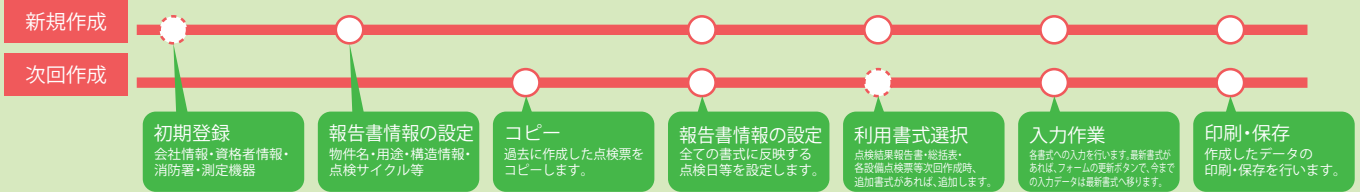
助かる機能 10 自動バックアップで安心!!

Windowsのタスクスケジュールと連携した自動バックアップの設定が可能。

※ご利用になっているソフトがインストールされているドライブとは異なるハードディスク等へのバックアップをお勧めします。



● 報告書作成フロー



消防くん 搭載様式一覧 搭載書式: 点検・試験・防火対象物・着工届・設置届 他

<ul style="list-style-type: none"> 【点検】点検結果報告書 1 【点検】総括表 2 【点検】修理・整備等経過記録表 1 【点検】点検者一覧表 1 【点検】1 消火器具 2 【点検】2 屋内消火栓 3 【点検】3 スプリンクラー 5 【点検】4 水噴霧 4 【点検】5 泡消火 3 【点検】6 不活性ガス 5 【点検】7 ハロゲン化物 5 【点検】8 粉末消火 5 【点検】9 屋外消火栓 3 【点検】10 動力消防ポンプ 2 【点検】11 自火報 3 【点検】11-2 ガス警報設備 2 【点検】12 漏火報 2 【点検】13 消防機関へ通報する設備 2 【点検】14 非常警報 3 【点検】15 避難器具 2 【点検】16 誘導灯 2 【点検】17 消防用水 1 【点検】18 排煙設備 2 【点検】19 連結散水 2 【点検】20 連結送水 3 【点検】21 非常コンセント 1 【点検】22 無線通信 1 【点検】23 非常電源(専用受電) 2 【点検】24 非常電源(自家発) 3 【点検】25 非常電源(蓄電池) 3 【点検】25-2 非常電源(燃料電池) 2 【点検】26 配線 1 【点検】27 総合操作盤 2 【点検】28 パッケージ型消火設備 3 【点検】29 パッケージ型自動消火設備 4 【試験】10-2 可搬消防ポンプ等 4 【点検】30 蓄電池充電記録 1 【点検】31 共同住宅 スプリンクラー 5 【点検】32 共同住宅 自火報 4 【点検】33 住戸自火報・共同住宅非常警報 4 【点検】34 特定小規模自火報 3 【点検】35 加圧防排煙 3 【点検】36 複合型居住施設 自火報 3 合計114 	<ul style="list-style-type: none"> 【試験】11 自火報 5 【試験】12 ガス漏れ 3 【試験】13 漏火報 2 【試験】14 消防機関へ通報する設備 2 【試験】15 非常警報 2 【試験】16 避難器具 2 【試験】17 誘導灯 2 【試験】18 消防用水 1 【試験】19 排煙設備 2 【試験】20 連結散水 2 【試験】21 連結送水 4 【試験】22 非常コンセント 2 【試験】23 無線通信 1 【試験】24 非常電源(高圧専用受電) 3 【試験】25 非常電源(低圧専用受電) 2 【試験】26 非常電源(自家発) 3 【試験】27 非常電源(蓄電池) 2 【試験】27-2 非常電源(燃料電池) 2 【試験】28 線 2 【試験】29 総合操作盤 2 【試験】30 防火対象物製造等の概要表 1 【試験】31 屋内消火栓・屋外消火栓・水噴霧・泡の概要表 1 【試験】32 スプリンクラー設備の概要表 1 【試験】33 不活性ガス・ハロゲン化物・粉末消火設備の概要表 1 【試験】34 自動火災報知設備の概要表 2 【試験】35 消防機関へ通報する火災報知設備の概要表 1 【試験】36 ガス漏れ火災警報装置の概要表 1 【試験】37 避難器具の概要表 1 【試験】38 操作盤・総合操作盤の概要表 1 【試験】39 パッケージ型消火設備 2 【試験】40 パッケージ型自動消火設備 3 【試験】41 パッケージ型自動消火設備の概要表 1 【試験】42 共同住宅 スプリンクラー 5 【試験】43 共同住宅 自火報 4 【試験】44 住戸自火報・共同住宅非常警報 4 【試験】45 特定小規模自火報 3 【試験】46 加圧防排煙 3 【試験】47 複合型居住施設 自火報 5 合計131 	<ul style="list-style-type: none"> 【試験】(旧)着工届出書 1 【試験】(旧)設置届出書 1 棟別一覧表 1 避難器具設置一覧表 1 防火対象物使用開始届出書 2 誘導灯設置一覧表 1 着工届出書 1 設置届出書 1 設計届出書 1 火災伝送防止用消火装置設計届出書 1 火災伝送防止用消火装置概要表 1 電源系統標準図1 1 電源系統標準図2 1 建築物の断面標準図 1 建築物の部分断面標準図 1 屋内・スプリンクラー・水噴霧・泡・屋外の概要表 1 二酸化炭素・ハロゲン・粉末の概要表 1 動力消防ポンプ・消防用水概要表 1 自火報・消防機関 概要表 1 ガス漏れ 概要表 1 漏火報 概要表 1 非常警報 概要表 1 避難器具 概要表 1 誘導灯 概要表 1 誘導灯(旧) 概要表 1 排煙設備 概要表 1 連結散水・送水 概要表 1 非常コンセント 概要表 1 無線通信 概要表 1 消火器具 概要表 1 消火栓・水噴霧・泡 概要表 1 自火報 概要表 1 ガス漏れ 概要表 1 消防機関へ通報する 概要表 1 非常警報 概要表 1 避難器具 概要表 1 不活性ガス・ハロゲン・粉末の概要表 1 薪工・通風扇等設置(変更)届出書 1 発電・変電設備等設置(変更)届出書 1 ネオン管灯設備設置(変更)届出書 1 水素ガスを充てんする気球の設置(変更)届出書 1 特別承認届出書 1 1-8 特殊消防用設備等 性能評価申請書 1 1-9 特殊消防用設備等 性能評価変更申請書 1 1-10 特殊消防用設備等 大臣認定申請書 1 1-11 特殊消防用設備等 変更承認申請書 1 合計92
<ul style="list-style-type: none"> 【点検】1 防火対象物 点検結果報告書 1 【点検】2 防火対象物 点検票 6 【点検】2 防火対象物 点検票(6~8) 3 【点検】3 防火管理 点検票 3 合計16 	<ul style="list-style-type: none"> 【試験】(旧)11 自動火災報知設備 7 【試験】(旧)11 自動火災報知設備 6 【試験】 パッケージ型消火設備 2 【試験】 パッケージ型自動消火設備 3 【点検】 修理・整備等経過記録表 1 【点検】 消防器具設置一覧 1 【点検】 感知器一覧表 1 【点検】 防排煙制御設備 3 【点検】 防火設備 3 点検結果一覧表 1 不備事項等一覧表 1 補修事項等一覧表 1 点検結果判定概要 1 消防設備士名簿 1 点検者一覧表(法人名記入欄) 1 点検者一覧表(個人名記入欄) 1 消火器設置一覧表(判定・備考欄共に無) 1 消火器設置一覧表(判定・備考欄) 1 消火器設置一覧表(判定・備考欄共に有) 1 オートロックシステムの非常時解放装置設置届出書 1 【点検】 タクト消火設備 3 共同住宅自動火災報知設備 3 	<ul style="list-style-type: none"> 点検結果報告書 114 防火対象物点検票 16 試験結果報告書 131 その他搭載報告書 92 合計353

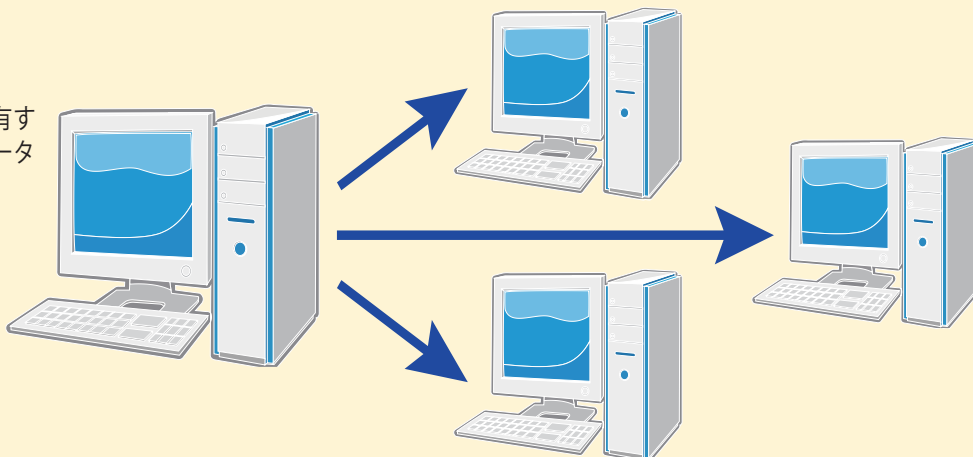
この情報は2012年10月現在のものです。
 消防設備点検・試験の各種書面は、総務省消防庁より発表される書式形式に準じております。
 書式によっては、各都道府県の消防署・保安協会・市町村等で異なる場合があります。
 ※独自書式については、書式作成代行サービス(有償)での対応も可能です。

便利な機能 1

マスタ共有

作成したマスタデータを共有することができるので、単価データを一元管理できます。

※導入初期に共有設定を行う必要があります。
※同時起動は保有ライセンス数に限ります。



便利な機能 2

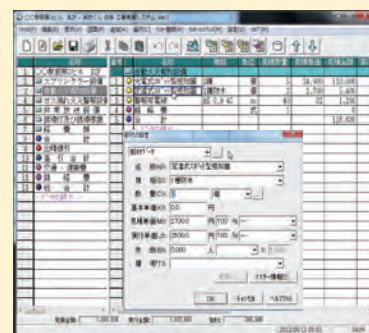
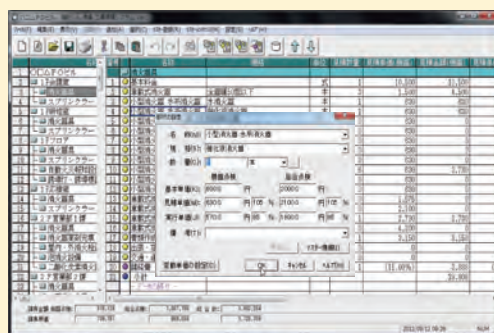
〔保守点検見積〕・〔消防設備工事見積〕に対応

消防用設備の保守点検と設備工事の、2つの異なるパターンを選択して見積作成を行うことが可能です。

- ・保守点検では〔機器点検〕・〔総合点検〕の金額を同時に計算します。
- ・設備工事では数量を入力する通常見積と図面からの拾いだしの2つの操作スタイルを自由に切り換えて使うことができます。

〔保守点検見積画面〕

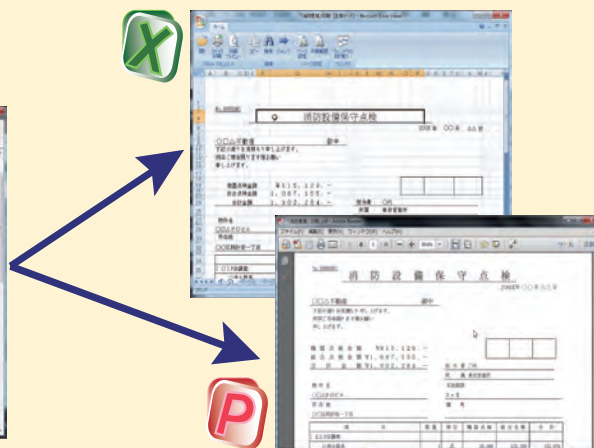
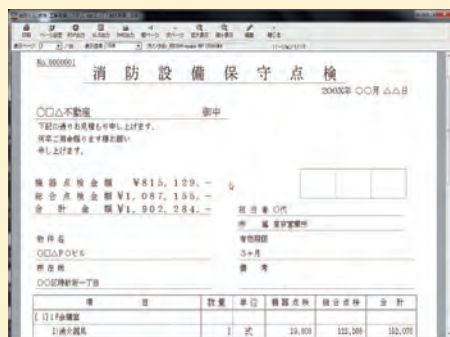
〔設備工事見積画面〕



便利な機能 3

Excel・PDFデータへの出力が可能

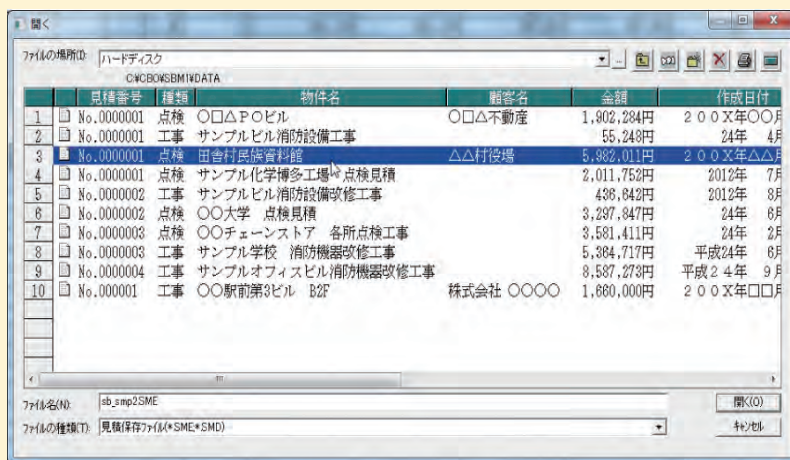
作成した見積データを汎用的に利用されているExcelやPDFのデータとして出力することが可能です。



便利な機能 4

作成データの一覧表示が可能

見積データを開く前に、一覧画面上で金額や得意先名などを確認することが可能です。



シンプルかつ細かい設定も可能にした「便利な」見積システム

製品の詳しい情報は、WEBサイトで
 ビジネスワン製品情報ホームページ
<http://businessone.ecgo.jp>
 消火見積 デモ版

出力帳票サンプル ※請求書は見積書の表示タイトルを請求書へ変更します。

点検見積書・請求書(縦)



消防設備保守点検

山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000									
消防設備保守点検	1	100,000	100,000									
消防設備保守点検	1	100,000	100,000									

工事見積書・請求書(縦) A~Cタイプ

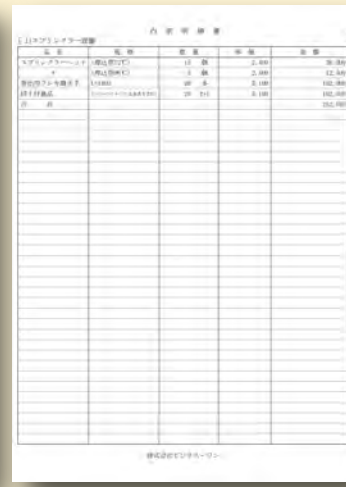


山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					



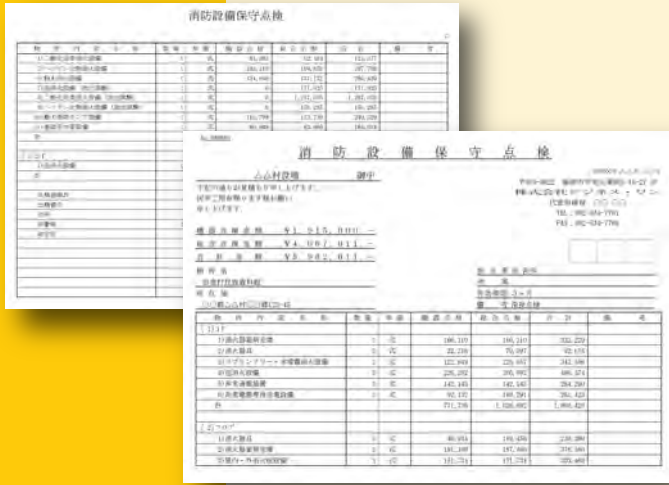
山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					

点検見積書・請求書(横)



消防設備保守点検

山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					

工事見積書・請求書(横) D~Gタイプ




山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					

資材別集計表



資材別集計表

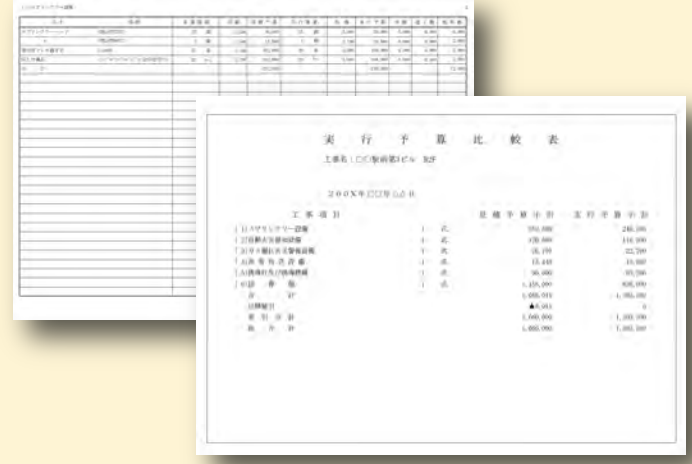
山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					

実行予算比較表



実行予算比較表

山田村役場 御中

〒499-0002 静岡県伊豆市山田 1-1-1
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 TEL 0478-324-7788 FAX 0478-324-7788

発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号
 発注 山田村役場 山田町 20番 11番 10号 3F 5号 5F 5号

品名	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					
消防設備保守点検	1	100,000	100,000					

せつび管理システム

便利な機能

1 Excelデータの活用

インポート

今まで作成したExcelベースの一覧情報を取り込むことが可能です。

※インポート機能は表形式のデータを対象としており、プログラムがタイトル行を認識できない場合は、正常にインポートすることができません。

エクスポート

今まで入力したデータを指定するExcelフォーマットへエクスポートすることが可能です。

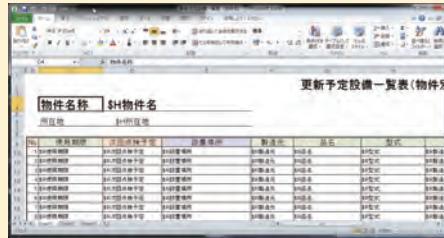
※Excelフォーマットはお客様任意で作成、設定する事が可能です。



[インポート]



[エクスポートベースデータ]



[エクスポート結果]



便利な機能

2 特定条件に一致する設備を抽出

全ての設備の中からその条件に一致する設備を抽出することができます。

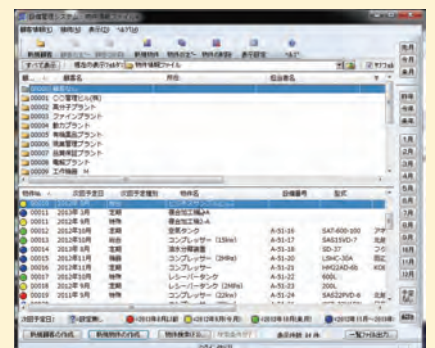
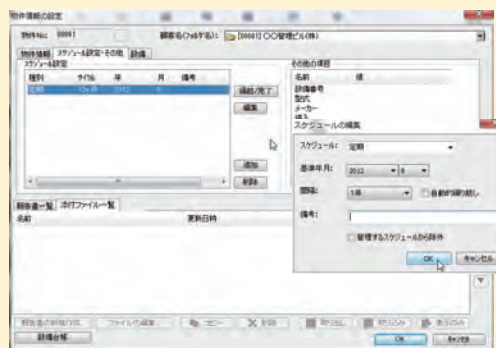
※抽出条件を設備の項目別に登録することができます。



便利な機能

3 設備の点検スケジュールを登録可能

半年に1回や3年に1回など、次回の点検日までの点検サイクルを物件別に登録することができます。



データベース化システム



元のExcelデータを活用して…

例

- 共通項目
- 一部共通
- 設備独自項目

※各項目については、ご利用になる設備に合わせて、項目を独自に追加することができます。



消火器一覧

物件名	所在地	製造元	品名	型式	製造番号	製造年	使用期限	種別	耐用年数	検査実施日	その他…
-----	-----	-----	----	----	------	-----	------	----	------	-------	------



ホース一覧

物件名	所在地	メーカー	品名	型式	製造番号	製造年	使用期限	Mpa	耐用年数	検査実施日	その他…
-----	-----	------	----	----	------	-----	------	-----	------	-------	------



AED定期点検記録表

物件名	所在地	メーカー	品名	型式	製造番号	購入日	電極パッド	バッテリー	バッテリーランプ	バッテリー稼働	その他…
-----	-----	------	----	----	------	-----	-------	-------	----------	---------	------



揚水ポンプ台帳

物件名	所在地	製造元	品名	型式	製造番号	製造年	検査実施日	設置場所	電源	口径	その他…
-----	-----	-----	----	----	------	-----	-------	------	----	----	------



排水ポンプ台帳

物件名	所在地	メーカー	品名	型式	製造番号	製造年	検査実施日	担当者	電源	口径	その他…
-----	-----	------	----	----	------	-----	-------	-----	----	----	------



分電盤台帳

物件名	所在地	製造元	品名	型式	製造番号	盤定格	回路数	主幹容量	ブレーカ実装数	アース数	その他…
-----	-----	-----	----	----	------	-----	-----	------	---------	------	------



キュービクル台帳

物件名	所在地	メーカー	品名	型式	製造番号	最大総設備容量	W×D×H	トランス	コンデンサ	避雷器	その他…
-----	-----	------	----	----	------	---------	-------	------	-------	-----	------

バラバラに登録されていた各情報を、Excel帳票取り込み機能で統一！



DB化



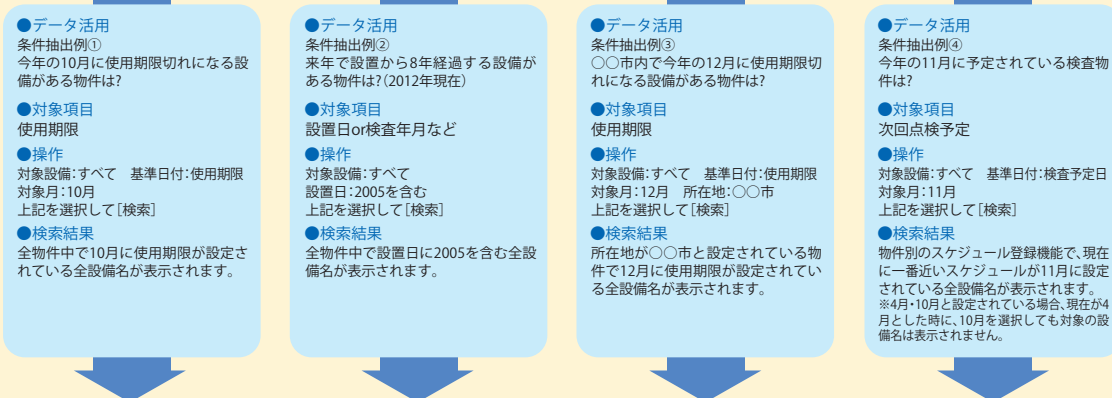
Excel帳票取り込み機能で、Excelの一覧表からデータベース化を実現!!



データベース化する事で、項目が統一され、整理される!

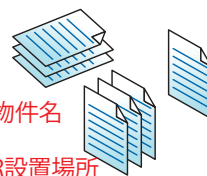
物件名	所在地	メーカー	品名	型式	製造番号	製造年	使用期限	種別	耐用年数	検査実施日	購入日	電極パッド
バッテリー	バッテリーランプ	バッテリー稼働	W×D×H	設置場所	電源	口径	盤定格	回路数	主幹容量	ブレーカ実装数	アース数	その他…

全設備



抽出結果をExcel出力することで、予め設定しておいた自社フォーマット (Excel) の特定セルヘデータを出力することができます。

- 利用例**
 - 社内で利用する書類例: [設備点検予定一覧表]や[社内報告書]等
 - 社外で利用する書類例: [報告書]や[予算取りのための提案書]等
- フォーマット設定例**
 - Excelのシートに1項目だけ出力したい場合
 - ▶ 出力したいセルへ\$H+項目名を入力します。例) 物件名の場合 \$H物件名
 - Excelのシートに一覧形式で出力したい場合
 - ▶ 出力したいセルの列へ\$R+項目名を入力します。例) 設置場所の場合 \$R設置場所



印刷

消防くんV4・消防点検工事見積システム・消防くんiツール

●消防くんV4動作環境

対応OS (Server)	Windows Server2008、2008 R2、2012、2012 R2、2016、2016 R2
対応OS (client)	7(seven)、8(eight)、10(ten)
CPU	OS推奨環境もしくは1GHz以上(32/64bitプロセッサ)
メモリ	OS推奨環境に準ずる(32bit:4GB 64bit:4GB以上を推奨)
ハードディスク	5GB以上の空き容量(データ領域・作業領域別)
CD-ROM ドライブ	インストール時に必要
ディスプレイ	OS推奨環境に準ずる(1024 x 768以上を推奨)
プリンタ	上記OSに対応するプリンタ
イメージスキャナ	TWAIN対応(A4版以上)新規フォーム作成時に必要
ユーザーアカウント	管理者権限での運用が必須
OSモード	本製品は、スタンバイモードおよび休止モードに非対応

●消防くんV4仕様

必須コンポーネント	消防くんデータベース管理ツール Microsoft .NET Framework 3.5.1 PostgreSQL 9.1 (TCPポート5432)
利用サービス名	PostgreSQL Database Server 9.1
利用ポート	5432
書面管理	複数の書面管理が可能。スキャナからの取り込み、関連付けも可能
データ入力領域	背景イメージの矩形の罫線枠を認識して自動作成。追加、複写が可能。領域は枠で表示され、テキストのフォント、位置揃えなど領域ごとに行える。
入力データ	文字、イメージグラフィック(WMF)、JPEG形式が可能。囲み文字などのチェックマーク機能、消防設備専用記号、自動計算機能がある。
入力順	自由自在に設定可能。様式上の位置は問わない。
計算機能	四則演算、まるめ機能、ページ計、串刺し計算が可能
編集機能	チェックマーク欄設定、報告書作成中でも編集可能。編集不可などの付加機能有。履歴呼び出し機能
搭載様式	点検114書式、試験131書式、防火対象物点検票16書式、その他として92書式(計:353書式)
データ入力位置	新規作成、追加、前ページへの挿入が可能
データ削減	報告書、物件ごと、ページ(現在/指定)ごとに可能

●消防点検工事見積システム仕様

必須コンポーネント	Data Access Objects Microsoft .NET Framework 3.5.1 対応OS:Windows7,8,10
工事項目	1工事あたり99項目入力可能
内訳明細書	1工事あたり500部材入力可能 1部材あたり入力可能数量99,999(整数5桁、小数点以下3桁) 1部材あたり入力可能単価99,999.999円
見積データ保存	記録媒体の容量による
労務歩掛	1部材あたり5種類登録可能
別途取扱項目	支給品、別途工事、撤去などが入力可能
部材並べ替え	見積明細、部材マスターの順番の並べ替え可能
計算率設定	基本単価に対する割増・割引率(部材の大部分ごとに設定可)、電線管付属品(%設定可)、電線、電線管余長割増設定、労務費通減率(述べ工数によって設定可)、雑材料消耗品(%設定可)、消費税率、値引、小計、任意の部材データから率による単価設定や金額の加減算設定が可能。
経費設定	各工事項目ごとの%設定、経費名作成可能、総工事金額に対する%設定が可能
見積書フォーム	縦型3タイプ、横型4タイプから自由選択、請求書とする事も可能、A4、B5対応 印刷フォームの編集が自由自在に加工可能、相手先書面にも印字可能(要スキャナ)
出力帳票	見積書・請求書・実行予算比較表・資材別集計表
図面取込	図面の90度回転読込、自動ゴミ取機能、傾き自動補正機能
マスターデータ取込	CSVファイル形式

●消防くんiツール仕様

対応機種	※消防くんV4iPad版(報告書作成) 消防くんV4 windows版導入必須 iOS8,9,10搭載のiPad2,iPadAir,iPadAir2,iPadmini
	※消防くん写真台帳アプリ iOS8,9,10搭載のiPad2,iPadAir,iPadAir2,iPadmini,iPhone
	※写真台帳並べ替えツール Microsoft ExcelがインストールされたWindows7,8,10 (Microsoft .NET Framework 4.6.1 導入必須)

記載の会社名・商品名は各社の商標または登録商標です。
Windows各種及びExcelは、Microsoft corporationの米国及びその他の国における登録商標です。
iPad及びiPhoneは、appleの米国およびその他の国における登録商標です。
Adobe Readerは、Adobe Systems Incorporatedの米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
本カタログの製品・仕様及びその他記載内容は将来予告なしに変更する場合があります。詳しい性能・仕様・
制約条件等については、弊社までお問合せ下さい。

弊社はお客様に生じた直接又は間接的損害及び第三者からお客様に対してなされる
不法行為、債務不履行、契約責任、不当利益を請求原因とする損害に対して責任を
負い兼ねますのでご了承下さい。

©2017株式会社ビジネス・ワン All rights reserved.

●テクニカルサポートパック(保守)のご案内

保守内容	最新Rev製品の提供(自動アップデート)
	フリーダイヤルによる お電話お問合せ窓口
	リモートメンテナンスによる 操作お問合せ対応
	CD紛失時の無償発行/1回
注1 総務省消防庁発表による 最新書式データの提供	
フォーム作成代行/保守会員様向け価格	
注2 保守会員様 5,000円(税別)/枚 一般の御客様 30,000円(税別)/枚	

注1:誤提出防止のため、移行猶予期間中にデータをご提供いたします。

注2:御希望の帳票データ/用紙をお送り頂く必要があります。

※テクニカルサポートパックは各製品別に加入頂く必要があります。

Q-Board < 福岡証券取引所新興企業市場 4827 >
BusinessOneHoldings Group
 **株式会社ビジネス・ワン**
<http://www.businessone.co.jp>

〒810-0022 福岡県福岡市中央区薬院3丁目16番27号3階
TEL:092-534-7761 FAX:092-534-7769

●お問い合わせ・ご用命は・・・

このカタログの記載内容は2012年10月現在のものです。