

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト
「点検エキスパート」

操作マニュアル

株式会社 WAVE1

内容

A : 基本データの登録	4
(1) 会社の登録	4
(2) 点検者の登録	5
(3) 消防署の登録	6
(4) 測定機器の入力	7
B : 基本データの編集と削除	8
(1) 会社の編集と削除	8
(2) 点検者の編集と削除	10
(3) 消防署の編集と削除	12
(4) 測定機器の編集と削除	14
C : 入力支援の登録と使い方	16
(1) 入力支援機能の概要	16
(2) 共通の入力支援	18
a. テキストの登録と削除	18
b. カテゴリの追加	19
c. カテゴリの編集	20
d. カテゴリの削除	21
(3) 設備の入力支援	22
(4) セルの入力支援	23
D : 物件の新規作成	24
(1) 物件の新規作成	24
(2) 点検の新規作成	26
(3) 点検の削除	27
(4) 点検の名称変更	28
E : 点検票の作成	31
(1) 点検結果報告書(表紙)の作成	31
(2) 作成手順	32
(3) 一覧表入力	34
a. 入力	34
b. 機能	36
(4) 点検結果総括表の作成	37
(5) 点検者一覧表の作成	39
(6) 点検詳細	41
(7) 同一点検票の複数人での作業(排他制御)	42

F : 点検票の追加	43
(1) ページの追加	43
(2) 設備の追加	44
G : 点検票の削除	46
H : 点検票の名称変更	48
I : 点検票の複製	49
J : 点検の複製	50
(1) 新規物件として点検を複製	50
(2) 自物件に点検を複製	52
K : 点検票の印刷	54
(1) ページ印刷	54
(2) 全点検票の印刷	55
L : 委託	57 ※現在お取り扱いなし
M : 資料管理	57
(1) 物件単位での資料管理	57
(2) 点検単位での資料管理	58
N : 維持台帳	59
O : 物件管理情報	60
P : 収録様式一覧	61

A：基本データの登録

まず初めに基本データの入力を推奨します。

- (1) 会社の登録
- (2) 点検者の登録
- (3) 消防署の登録
- (4) 測定機器の登録

(1) 会社の登録

「点検者所属会社」に使用されます。

上部メニューの「会社」**1**から「会社新規作成」**2**タブを選択し、各項目**3**を入力していきます。

The screenshot shows a web application interface for company registration. The top navigation bar has a red background with white text. The '会社' (Company) menu item is highlighted with a green box and labeled '1'. Below the navigation bar, there is a search bar labeled '会社検索' (Company Search) and a '会社新規作成' (New Company Creation) button, which is also highlighted with a green box and labeled '2'. The main form area is titled '会社情報' (Company Information) and contains several input fields: '会社ID', '会社名 ※必須' (Company Name, marked as required), 'ふりがな' (Kana name), '郵便番号' (Postal code), '所在地' (Location, with a dropdown menu labeled '選択して下さい'), 'TEL', and 'FAX'. A '備考(メモ)' (Remarks) text area is located below these fields. At the bottom of the form, there is a '担当者' (Responsible Person) section with a '担当者の追加' (Add Responsible Person) button. The footer of the page contains two buttons: '作成' (Create) and '連続作成' (Continuous Create), with the latter highlighted by a green box and labeled '4'.

4 連続して作成する場合は「連続作成」ボタンを押すと会社がひとつ作成されます。

(2) 点検者の登録

上部メニューの「点検者」**1**から「点検者新規作成」**2**タブを選択し、点検者情報**3**を入力します。

※**3**の点検者情報を入力する際、「会社名」の「選択」**4**ボタンで先ほど(1)会社の登録で作成した会社のリストから会社を選択します。

点検資格	交付年月日	交付番号	交付知事	講習受講地	講習受講年月日	次回講習期限
消防設備士 甲種	<input type="checkbox"/> 特種					自動計算
	<input type="checkbox"/> 1類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 2類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 3類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 4類					自動計算
消防設備士 乙種	<input type="checkbox"/> 5類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 1類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 2類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 3類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 4類					自動計算
消防設備点検資格者	<input type="checkbox"/> 5類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 6類					自動計算
	<input type="checkbox"/> 7類					自動計算
消防設備点検資格者	<input type="checkbox"/> 特種					自動計算
	<input type="checkbox"/> 第1種					自動計算
	<input type="checkbox"/> 第2種					自動計算

※**5**の点検資格を入力します。「点検資格」**6**に所持している各資格の横のチェックボックスにレ点を入れ、「交付年月日」**7**をカレンダーから選択して入力、「交付番号」**8**を入力、交付知事**9**と「講習受講地」**10**は47都道府県のプルダウンリストから選択、「講習年月日」**11**を必要に応じて入力すると、「次回講習期限」**12**が自動計算されます。

13連続して作成する場合は「連続作成」ボタンを押して点検者が一人作成されます。

(3) 消防署の登録

点検結果報告書（表紙）に使用します。

上部メニューの「消防署」**1**から「消防署新規作成」**2**タブを選択し、消防署情報**3**を入力します。

「消防名（上段）」「消防名（下段）」**4**は表紙に表示される部分になります。

「URL」**5**は入力しておくとも一覧表示した際にリンクが貼られ、消防署のWebサイトへ飛ぶことができます。

6連続して作成する場合は「連続作成」ボタンを押して消防署が一件作成されます。

(4) 測定機器の入力

点検票に測定機器を入力する際に使用します。

上部メニューの「測定機器」**1**から「測定機器新規作成」**2**タブを選択し、測定機器情報**3**を入力します。

The screenshot shows a web application interface for creating new measurement equipment. The top navigation bar includes '測定機器' (Measurement Equipment) and '測定機器新規作成' (New Measurement Equipment Creation). The main form area is titled '測定機器新規作成' and contains several sections: 'テンプレート(50音順)' (Template (50 sounds)), '機器ID' (Equipment ID), '測定機器名 ※必須' (Measurement Equipment Name *Required), 'ふりがな' (Kana), 'グループ' (Group), '型式' (Model), '製造者名' (Manufacturer Name), '製造年月日' (Production Date), '校正' (Calibration), and '消防用設備等' (Fire equipment, etc.). The '校正' section has radio buttons for '校正義務有り' (checked), '自主校正(点検票へ「自主」を付加)' (Self-calibration (add 'self' to inspection ticket)), and '校正義務無し' (No calibration required). The '消防用設備等' section has a grid of checkboxes for various equipment types. At the bottom, there are buttons for '作成' (Create) and '連続作成' (Continuous Create).

「テンプレート(50音順)」**4**には点検で実際に使用する器具がプルダウンリストに入っています。

選択すると「消防用設備等」**5**にその器具が実際にどこで使用されるものかチェックが自動で入ります。※チェックが入った設備の点検票作成時、測定機器を選択する際にリストに出現します。

「グループ」**6**は任意の項目を設けて管理区分ごとに分けて管理することができる機能です。

例) 点検1号車 点検2号車.....

工具箱A 工具箱B..... など

「校正」**7**は各機器の校正年月日を記録しておくことで校正時期が視認しやすく表示できる仕組みです。詳しくは「B:基本データの編集と削除>(4)測定機器の編集と削除」をご覧ください。

8 連続して作成する場合は「連続作成」ボタンを押して測定機器がひとつ作成されます。

B：基本データの編集と削除

(1) 会社の編集と削除

上部メニューより「会社」**1**を選択し、「会社検索」**2**タブを選択します。

会社ID	会社名	所在地	TEL/FAX	詳細
	消防設備点検	〒112-0001 東京都文京区白山1-1-1	TEL:03-1111-1111 FAX:03-1111-1112	詳細・編集
千葉0001	千葉ビルメンテ	〒260-0001 千葉県千葉市中央区都町		詳細・編集
東京00003	東京点検	〒162-0061 東京都新宿区市谷柳町		詳細・編集
東京00002	東京消防点検	〒112-0011 東京都文京区千石		詳細・編集
東京00001	東京ビルメンテ	〒102-0072 東京都千代田区飯田橋	TEL:03-1111-2222	詳細・編集
大阪00001	株式会社 ポーサイ	〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島6丁目2番9-213号	TEL:06-6305-1351	詳細・編集

「検索フィールド」**3**を使用することで会社を複数登録しているときに絞り込むことができます。

「検索結果」**4**に一覧がでます。編集したい会社の「詳細・編集」**5**をクリックし、詳細画面を開きます。

会社ID	会社名	ふりがな	郵便番号	所在地	TEL	FAX
	消防設備点検	しょうぼうせつびてんけん	112 - 0001	東京都 文京区白山1-1-1	03-1111-1111	03-1111-1112

備考(メモ)

担当者

担当者名 ※必須 鈴木

担当者の削除

担当者の追加

更新 キャンセル 削除

詳細・編集画面がポップアップします。

「ロック解除」 6 ボタンを押します。

会社検索 会社新規作成

会社名/ふりがな 会社ID

詳細・編集

ロック解除 6

7

会社情報

会社ID	
会社名 ※必須	浄防設備点検
ふりがな 8	しょうぼうせつびてんけん
郵便番号	112 - 0001
所在地	東京都 文京区白山1-1-1
TEL	03-1111-1111
FAX	03-1111-1112

備考(メモ)

担当者

担当者名 ※必須 鈴木 担当者の削除

担当者の追加

9 更新 キャンセル 10 削除

「ロック解除」 7 が変化し、「会社情報」 8 が編集可能になります。

編集後「更新」 9 ボタンを押すか、会社情報を削除するときは「削除」 10 をクリックします。それぞれ確認を求めるポップアップが表示されます。

v2.119119.co.jp の内容
この会社を更新しますか?
OK キャンセル

v2.119119.co.jp の内容
この会社を削除しますか?
削除すると、この会社を選択している物件に影響が出る場合があります。
OK キャンセル

それぞれ「OK」を選択すると編集、または削除が完了します。

(2) 点検者の編集と削除

上部メニューより「点検者」**1**を選択し、「点検者検索」**2**タブを選択します。検索フィールド**3**を使用し絞り込むことも可能です。

検索フィールド下部に、登録済みの点検者が一覧表示**4**されます。

点検者が所持する資格が○で表示されます。

また、**5**のように赤、または黄色で表示されているものは

赤：資格の講習期限が切れているもの

黄：資格の講習期限が向こう1年以内のもの

となっています。

「詳細・編集」**6**をクリックし、「詳細・編集」画面を開きます。

点検資格	交付年月日	交付番号	交付知事	講習受講地	講習受講年月日	次回講習期限
消防設備士 甲種	<input checked="" type="checkbox"/> 特種	令和元年10月10日	1234567890	北海道		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 1類	平成27年5月1日	0987654321	北海道		平成30年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 2類	令和2年5月15日	0987654321	千葉県		令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 3類	令和元年7月24日	0987654321	東京都		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 4類	平成27年5月1日	0987654321	京都府		平成30年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 5類	平成27年5月1日	0987654321	北海道		平成30年3月31日

「ロック解除」**7**ボタンをクリックし、編集可能にします。

詳細・編集

ロック解除 8

点検者名 ※必須 消防 太郎

ふりがな

会社名 株式会社WAVE1大阪営業所 (TEL:072-888-7777) 選択 クリア
大阪府大阪市78-90-12

TEL

点検資格	交付年月日	交付番号	交付知事	講習受講地	講習受講年月日	次回講習期限
消防設備士 甲種	<input checked="" type="checkbox"/> 特種	令和元年10月10日	1294567890	北海道		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 1種	平成27年5月1日	0987654321	北海道	平成29年8月10日	令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 2種	令和2年5月15日	0987654321	千葉県		令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 3種	令和元年7月24日	0987654321	東京都		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 4種	平成27年5月1日	0987654321	京都府	平成29年11月20日	令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 5種	平成27年5月1日	0987654321	北海道		平成30年3月31日
消防設備士 乙種	<input checked="" type="checkbox"/> 1種	令和元年5月30日	0987654321	北海道		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 2種	令和2年3月3日	0987654321	北海道		令和4年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 3種	平成27年5月1日	0987654321	北海道	平成30年3月20日	令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 4種	平成27年5月1日	0987654321	北海道		平成30年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 5種	平成27年5月1日	0987654321	北海道	平成29年12月15日	令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 6種	令和2年9月9日	0987654321	北海道	北海道	平成29年9月15日
消防設備点検資格者	<input checked="" type="checkbox"/> 7種	平成27年5月1日	0987654321	北海道		平成30年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 特種	平成29年9月15日	0987654321			令和5年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 第1種	令和元年7月24日	0987654321			令和7年3月31日
	<input checked="" type="checkbox"/> 第2種	平成24年5月1日	0987654321			平成30年3月31日

更新 10 キャンセル

削除 11

「ロック解除」 8 ボタンが変化し、「点検者情報領域」 9 が編集可能になります。

編集が終わったら「更新」 10、削除の場合は「削除」 11 をクリックします。

(1) 会社の編集と同様に「更新」「削除」ともに確認画面がでますので、「OK」を押して完了となります。

(3) 消防署の編集と削除

上部メニューより「消防署」1を選択し、「消防署検索」2を選択します。

「検索フィールド」3を使用し、絞り込むことが可能です。

検索フィールドの下部に「一覧表」4が表示されます。

A- (3) 消防署の登録で URL を入力している場合は「消防名」5にアンダーラインが表示され、クリックすると Web サイトが表示されます。

「詳細・編集」6をクリックして詳細編集画面を開きます。

「ロック解除」7ボタンをクリックし、編集可能にします。

詳細・編集

ロック解除 **8**

消防名（上段）	北見地区消防組合消防本部
消防名（下段）※必須	南出張所
郵便番号	090 - 0823
住所	北海道 北見市広明町210-3
9 TEL	0157-22-5119
URL	http://www.city.kitami.hokkaido.jp/kafd/
備考	

10 更新 キャンセル **11** 削除

「ロック解除」 **8** ボタンが変化し、「消防署情報領域」 **9** が編集可能になります。

編集が終わったら「更新」 **10**、削除の場合は「削除」 **11** をクリックします。

（1）会社の編集と同様に「更新」「削除」ともに確認画面がでますので、「OK」を押して完了となります。

(4) 測定機器の編集と削除

上部メニューより「測定機器」1を選択し、「測定機器検索」2を選択します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 ログアウト

測定機器検索 2 測定機器新規作成

測定機器名/ふりがな 機器ID

型式 製造者名

3 グループ名 車載1 車載2 車載3

校正区分 校正義務有り 自主校正 校正義務無し

消防用設備等

消火器 屋内栓 S P 水噴霧 泡消火 不活ガ ハロン 粉 未 屋外栓 動力ボ 自火報 ガス漏 漏 電 消通報

非警報 避難 誘導灯 用水 排 煙 散 水 運 送 非コン 無 線 専用受 自家発 蓄電池 燃電池 配 線

操作盤 バ消火 バ自消 共SP 共火報 住火報 特火報 加排煙 複火報 防 火 防排煙

全件 期限切れ 3ヶ月以内 検索 検索条件のリセット この検索条件でCSVエクスポート

14件見つかりました。

機器ID	測定機器名	グループ名	型式	製造者名	校正区分	次期校正年月日 6	詳細
煙感知器2	煙感知器用感度試験器	車載1			校正義務あり	平成29年3月18日	詳細・編集
	マンメータ	車載1			校正義務無し		詳細・編集
4	炎感知器用作動試験器	車載1			校正義務あり	平成31年3月	詳細・編集
	メーターレレー試験器	車載1			校正義務あり	平成27年3月	詳細・編集
	減光フィルター	車載1			校正義務あり	平成27年3月	詳細・編集
	煙感知器用感度試験器	車載1	JFA-II	工業会	校正義務あり	平成26年2月8日 5	詳細・編集
	外部陸試験器	車載1			校正義務あり	平成26年4月	詳細・編集
加煙TG012	加煙試験器	車載1	FTG012	能美防災	校正義務あり	平成33年3月	詳細・編集
加熱1	加熱試験器	車載1	HK-3	保守協会	校正義務あり	平成31年3月	詳細・編集
	ピトゲージ	車載1		岸本産業	校正義務無し		詳細・編集
	回路計	車載1	SP-18D	平和電気	自主校正		詳細・編集
	キャップスバナ	車載1		モリタ	校正義務無し		詳細・編集
	秤	車載1	卓上型	富士計器	校正義務あり	平成27年1月15日	詳細・編集
	温度計	車載1			校正義務無し		詳細・編集

「検索フィールド」3を使用し、絞り込むことが可能です。

検索フィールドの下部に「一覧表」4が表示されます。

校正期限が過ぎているものは、「次期校正年月日」5が赤に塗られて表示されます。

黄色に塗られているものは期限が1年以内にくるものを示しています。

「詳細・編集」6をクリックして詳細編集画面を開きます。

詳細・編集

ロック解除 7

機器ID 煙感知器2

測定機器名 ※必須 煙感知器用感度試験器

ふりがな かぜりかんちきようかんどしけんぎ

グループ 車載1 車載2 車載3

型式

製造者名

製造年月日 平成26年2月18日 年月のみ表示

校正 区分: 校正義務有り 自主校正 点検票へ「自主」を付加 校正義務無し

校正年月日: 平成26年3月18日 年月のみ表示 校正周期: 3 年

次期校正年月日: 平成29年3月18日 点検票へ次期校正年月日を反映

消火器 屋内栓 S P 水噴霧 泡消火 不活ガ ハロン 粉 未 屋外栓 動力ボ 自火報 ガス漏

「ロック解除」7ボタンをクリックし、編集可能にします。

詳細: 編集	
ロック解除 8	
機器ID	煙感知器2
測定機器名 ※必須	煙感知器用感度試験器
9 ふりがな	かもりかんちきようかんどしけんき
グループ	<input checked="" type="radio"/> 車載1 <input type="radio"/> 車載2 <input type="radio"/> 車載3 <input type="button" value="グループ新規作成"/>
型式	
製造者名	
製造年月日	平成26年2月18日 <input type="checkbox"/> 年月のみ表示
校正	区分: <input checked="" type="radio"/> 校正義務有り <input type="radio"/> 自主校正(「点検票へ「自主」を付加) <input type="radio"/> 校正義務無し
	校正年月日: 平成26年3月18日 <input type="checkbox"/> 年月のみ表示 校正周期: 3 年
	次期校正年月日: 平成29年3月18日 <input type="checkbox"/> 点検票へ次期校正年月日を反映
消防用設備等	<input type="checkbox"/> 消火器 <input type="checkbox"/> 屋内柱 <input type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 泡消火 <input type="checkbox"/> 不活力 <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉末 <input type="checkbox"/> 屋外柱 <input type="checkbox"/> 動力ボ <input checked="" type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input type="checkbox"/> 漏電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input type="checkbox"/> 非警報 <input type="checkbox"/> 避難 <input type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用水 <input type="checkbox"/> 排煙 <input type="checkbox"/> 散水 <input type="checkbox"/> 遠送 <input type="checkbox"/> 非コン <input type="checkbox"/> 無線 <input type="checkbox"/> 専用受 <input type="checkbox"/> 自家発 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input type="checkbox"/> 燃電池 <input type="checkbox"/> 配線 <input type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> バ消火 <input type="checkbox"/> バ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input checked="" type="checkbox"/> 住火報 <input checked="" type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input checked="" type="checkbox"/> 複火報 <input checked="" type="checkbox"/> 防火 <input checked="" type="checkbox"/> 防排煙
備考(メモ)	
<input type="button" value="10 更新"/> <input type="button" value="キャンセル"/> <input type="button" value="11 削除"/>	

「ロック解除」 **8** ボタンが変化し、「測定機器情報領域」 **9** が編集可能になります。

編集が終わったら「更新」 **10**、削除の場合は「削除」 **11** をクリックします。

(1) 会社の編集と同様に「更新」「削除」ともに確認画面がでますので、「OK」を押して完了となります。

C：入力支援の登録と使い方

(1) 入力支援機能の概要

「入力支援」は入力頻度の高い語句や文言を点検票に入力する作業の手間を省くツールです。前もって語句や文言を登録しておくことで、入力したい場所でクリックするだけで入力できるようになります。

The screenshot shows the 'Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」' interface. The top navigation bar includes '物件/点検票' (1), '会社', '点検者', '消防署', '測定機器', '管理情報', and 'ログアウト'. The main area has two tabs: '物件検索' (2) and '物件新規作成'. Below the tabs are search filters for '物件名/ふりがな', '所在地', '点検者所属会社', '点検ステータス', '点検年月日', '点検月', '契約状況', and '委託'. A table below shows search results with columns for '物件ID', '物件名', '物件所在地', '点検者所属会社', '最終点検', '機器', '受託', and '詳細' (4). The table lists four items, with the first one highlighted in green.

物件ID	物件名	物件所在地	点検者所属会社	最終点検	機器	受託	詳細
東京-0004	東京ビル5				機器	4月 10月	委託 詳細・編集
東京-0003	東京ビル3	〒105-0011 東京都港区芝公園	消防設備点検	平成25年3月12日	機器	2月 8月	委託 詳細・編集
東京-00002	東京第2ビル	〒161-0033 東京都新宿区下落合	東京消防点検	平成26年1月15日	機器	1月 7月	委託 詳細・編集
東京-00001	東京ビル	〒112-0011 東京都文京区千石	ビルメンテ	平成25年9月18日	機器	9月 3月	委託 詳細・編集

上部メニューより「物件/点検票」1を選択し、「物件検索」2を選択します。

「一覧表」3より点検票を作成する物件を選択し、「詳細・編集」4をクリックします。

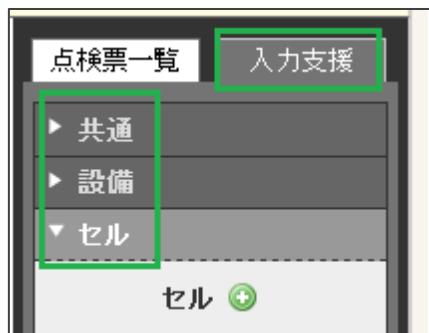
The screenshot shows the '物件基本情報' (5) tab selected. The page displays details for '物件ID: 東京-00001' and '物件名称: 東京ビル'. On the right, a table titled '点検票一覧' (6) shows a list of inspection tickets with columns for '点検名称', '複製', and '削除'. The first item, '平成26年9月点検', is highlighted in green.

点検名称	複製	削除
平成26年9月点検		
平成26年3月点検		
平成25年9月点検		

「物件基本情報」5タブが開きます。画面右側に表示される「点検票一覧」6から鉛筆マークのついた編集可能な点検票を選択し、クリックすると点検票が開きます。



点検票の右側に「入力支援」7 タブがあるのでこれを選択します。



入力支援の機能には

- ・ 共通
- ・ 設備
- ・ セル

の 3 種類があります。

(2) 共通の入力支援



共通タブを開くと「記号」というカテゴリが表示されます。
この機能は全ての点検票（判定欄を除く）に使用いただけます。

a. テキストの登録と削除



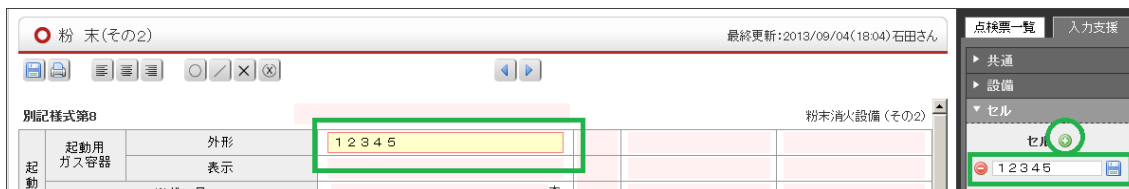
各支援画面の+を押します。



入力画面が表示されるので、登録したいテキストを入力し、右にある+を押して追加します。

削除する場合は左の \ominus を押して削除が可能です。

テキストの追加は、点検票に文字列を入力し、 \oplus を押すことでも入力できます。



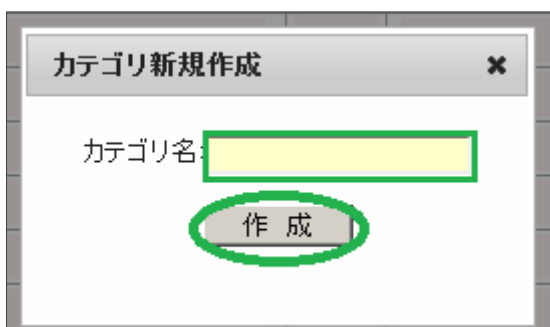
b. カテゴリの追加

「共通」には任意のカテゴリを追加することができます。



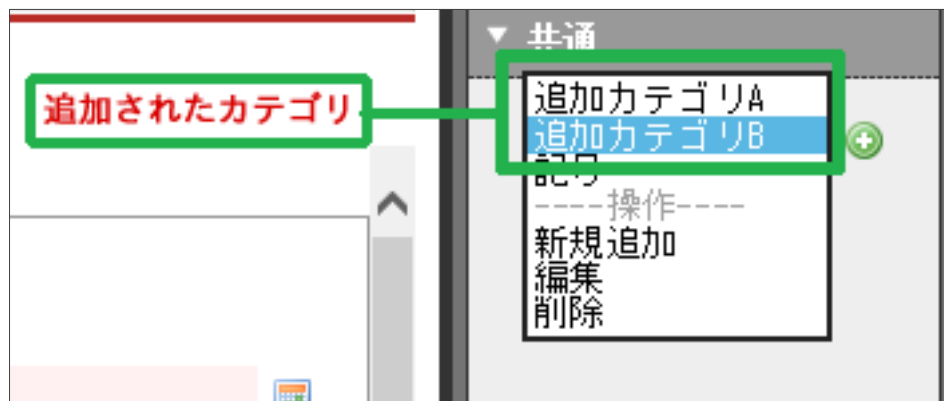
上画像のようにプルダウンメニューから「新規追加」を選んでください。

下画像のような入力画面が表示されるので、入力し「作成」ボタンをクリックします。



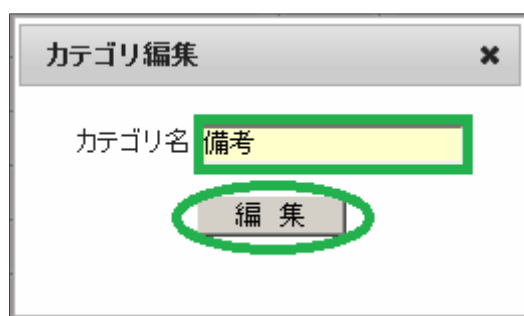
「共通」に新しいカテゴリが追加されます。

※名称は入力者が任意で決めることができるので、使いやすいカテゴリをつくり、テキストを登録することができます。



c. カテゴリの編集

編集したいカテゴリを選択のうえ、プルダウンメニューから「編集」を選択します。

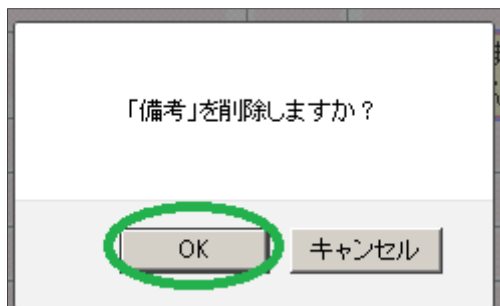


カテゴリ名を変更して「編集」をクリックで編集できます。

d. カテゴリの削除



削除したいカテゴリを選択のうえ、プルダウンメニューから「削除」を選択してください。



「OK」をクリックすると削除できます。

(3) 設備の入力支援

設備毎に管理したい「入力文言」を登録します。

編集集中の設備と違う設備の入力支援を使用したい場合は、プルダウンメニューより切り替えたい設備を選択してください。



(4) セルの入力支援

セル毎に管理したい「入力文言」を登録します。

このセルには決まった文言が数種類しか入らない。などの場合にご利用いただくと大変便利になります。



入力支援は使い込むほど便利になるような機能となっています。

D：物件の新規作成

(1) 物件の新規作成

上部メニューの「物件/点検票」1を選択し、「新規物件作成」2タブを選択します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 kamiyama ログアウト

物件検索 1 物件新規作成 2

物件基本情報

3 物件ID 200326-001
物件名※必須
ふりがな
物件所在地
用途/用途詳細 選択して下さい ※ 候補を表示
規模・構造
構造 ※ 候補を表示
地上 階 地下 階
床面積 m² 延べ面積 m²
点検者所属会社 選択 クリア
消防署 選択 クリア 4
消防用設備等
 消火器 屋内栓 S P 水噴霧 泡消火 不活力 ハロン 粉末
 屋外栓 動力ボ 自火報 ガス漏 漏電 消通報 非警報 避難
 誘導灯 用水 排煙 散水 運送 非コン 無線 専用受
 自家発電 蓄電池 燃電池 操作盤 ハンパ消火 ハ自消 共SP 共火報
 住火報 特火報 加排煙 複火報 特駐池 防火 防排煙

5 表紙レイアウト図
消防用設備等（特殊消防設備等）点検結果報告書
表紙レイアウト図
印刷オプション 6
表紙 印刷する 印刷しない
総括表 印刷する 印刷しない
点検者一覧 印刷する 印刷しない
印刷部数 1 部
7 作成

「物件基本情報」3を入力します。各入力項目を選択すると「表紙レイアウト図」5に色がついて、どこについて入力しているのかわかりやすく表示されます。

- ・ 物件 ID は「年月日-001」というような番号が自動で割り振られますが、任意で変更可能です。
- ・ 用途/用途詳細はプルダウンメニューを選択すると自動で右に候補を表示します。

用途/用途詳細 (1) 項イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場

用途詳細は必要に応じて編集することが可能です。

- ・構造は選択すると

※ 候補を表示

耐火

準耐火

中層耐火

簡易耐火

防火

準防火

鉄骨

重量鉄骨

軽量鉄骨

鉄筋コンクリート

鉄骨鉄筋コンクリート

コンクリート充填鋼管

補強コンクリートブロック

木

木造ラスモルタル

レンガ

S

RC

SRC

CFT

CB

というリストがでますので選択してください。

- ・消防用設備等で点検する設備にチェックを入れます。

「点検者所属会社」「消防署」**4**は A-(1)、A-(3)で入力されたものが「リスト」**9**ででするので、選択し、「挿入」**10**することで表示されるようになります。

会社検索

会社名/ふりがな 会社ID

所在地 選択して下さい

全件

9 6件見つかりました。

新規作成 11	会社ID	会社名	所在地	TEL/FAX
10 挿入 詳細 編集		消防設備点検	〒112-0001 東京都文京区白山1-1-1	TEL:03-1111-1111 FAX:03-1111-1112
挿入 詳細 編集	千葉0001	千葉ビルメンテ	〒260-0001 千葉県千葉市中央区都町	
挿入 詳細 編集	東京00008	東京点検	〒162-0061 東京都新宿区市谷柳町	
挿入			〒112-0011	

リストにない未登録の会社・消防署を使用したい場合は「新規作成」**11**ボタンを押して、新規に登録し挿入することができます。

全てが入力し終えたら「作成」**7**ボタンで物件を作成します。

(2) 点検の新規作成

物件が作成されると下図のような画面が開きます。

The screenshot shows a web application interface for creating a new inspection. At the top, there is a navigation bar with tabs for '物件/点検票', '会社', '点検者', '消防署', '測定機器', and '管理情報'. Below this, the main content area is divided into sections. The first section, labeled '1', contains a message: '物件を新規作成しました。' (Object created successfully). The second section, labeled '2', is a form with the following fields: '点検名称 ※必須' (Inspection Name) with the value '平成26年4月点検'; '点検種別' (Inspection Type) with radio buttons for '機器点検' (selected) and '機器/総合点検'; '点検年月日' (Inspection Date) with a date range selector; '防火管理者' (Fire Manager); and '立会者' (Observer). At the bottom of the form, there is a '保存' (Save) button labeled '3'.

1 の場所に「物件 ID」「物件名称」「物件を新規作成しました。」と表示されます。

「点検名称」 2 を入力します。

・点検名称：初期状態で和暦の年月の入った点検名が表示されます。

任意で変更してご使用ください。

・点検種別：機器点検・総合点検を選択してください。

・点検年月日：カレンダーで入力できます。

・防火管理者・立会者：入力しておく、以降設備毎に入力する手間が省けます。

入力し終わったら「保存」 3 ボタンを押して点検票作成の準備が整います。

(3) 点検の削除

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 miyadera ログアウト

物件ID: 150226-001 物件名称: tesutobukkenn

物件基本情報 物件管理情報 維持台帳 資料管理

物件基本情報

物件ID	150226-001	<input type="checkbox"/> 解約	
物件名※必須	tesutobukkenn		
ふりがな	てすとぶっけん		
物件所在地	選択して下さい		
用途/用途詳細	選択して下さい ※候補を表示		
規模・構造	構造 ※候補を表示 造		
地上	階	地下	階
床面積	m ²	延べ面積	m ²
点検者所属会社			選択 クリア
消防署	東京消防庁 武蔵野消防署長		選択 クリア
消防用設備等	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input type="checkbox"/> 屋内栓 <input type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 泡消火 <input type="checkbox"/> 不活弁 <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉未 <input type="checkbox"/> 屋外栓 <input type="checkbox"/> 動力ボ <input checked="" type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input type="checkbox"/> 漏電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input type="checkbox"/> 非警報 <input type="checkbox"/> 避難 <input type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用水 <input type="checkbox"/> 排煙 <input checked="" type="checkbox"/> 散水 <input type="checkbox"/> 遠送 <input type="checkbox"/> 非コン <input type="checkbox"/> 無線 <input type="checkbox"/> 専用受 <input type="checkbox"/> 自家発 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input type="checkbox"/> 燃電池 <input checked="" type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> バ消火 <input checked="" type="checkbox"/> ハ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input type="checkbox"/> 住火報 <input type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input type="checkbox"/> 複火報 <input type="checkbox"/> 特駐泡 <input type="checkbox"/> 防火 <input type="checkbox"/> 防排煙		

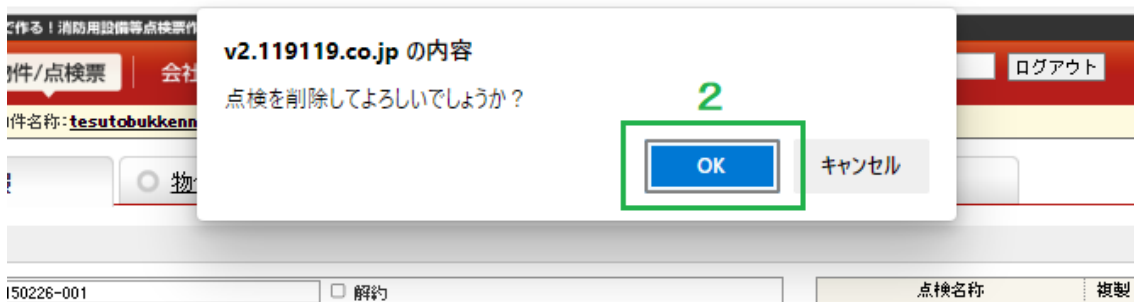
印刷オプション

表紙	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
総括表	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
点検者一覧	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
印刷部数	1 部

保存 削除

「物件基本情報」画面で作成中、または作成済の点検を「削除」することができます。

1 「削除」をクリックすると



削除の確認ダイアログが開きます。

2 「OK」を選択します。



上部に「点検を削除しました。」と表示され、**3**「点検」の一覧から対象の点検が削除されます。

(4) 点検の名称変更

点検の名称は作成時に自動で「令和〇〇年〇月点検」と作成時の年と月が入っていますが、任意の点検名に変更することも可能です。



1 点検の一覧から名称変更する点検を選択して開きます。



画面上部の**2**「点検詳細」ボタンを押します。

3 「点検ステータス」が「作成中」であることを確認します。(作成済であれば作成中に変更してから行います。

4 「点検名称」を任意のものに書き換えます。

5 「保存」を押して変更を保存します。

6 「書き換えて変更」を選択します。

点検名称が変更されました。7 「物件名称」を選択して物件基本情報画面に戻ります。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 niyadera ログアウト

物件ID: 150226-001 物件名称: tesutobukkenn

物件基本情報 物件管理情報 維持台帳 資料管理

物件基本情報

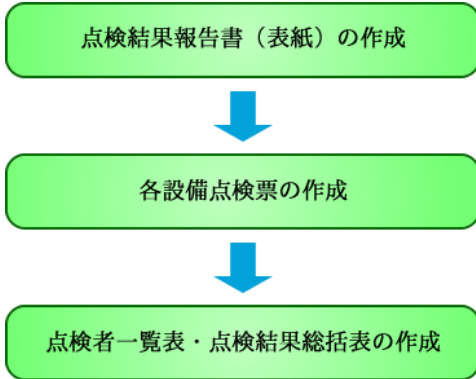
物件ID	150226-001	<input type="checkbox"/> 解約	点検台帳	複製	削除
物件名 ※ 必須	tesutobukkenn				
ふりがな	てすとぶっけん				
物件所在地	選択して下さい		平成27年総合点検		

8

8 「点検の一覧」で名称が変更できたことを確認します。

E：点検票の作成

点検エキスパートでの点検票作成は下図のようなフローで行うと便利です。



(1) 点検結果報告書（表紙）の作成

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | kaniyama | ログアウト

物件ID: 140227-002 物件名称: 松浦ビル 【令和2年3月点検 総合】 区種詳細 添付 委譲

消防用設備等(特殊)消防用設備等)点検結果報告書 最終更新: 2020/03/25(14:22) 神山 茂

別記様式第1

消防用設備等(特殊)消防用設備等)点検結果報告書

富岡甘楽広域市町村圏振興整備組合消防本部
消防長 殿

届出者 郵便番号から入力
住所
氏名
電話番号

下記のとおり消防用設備等(特殊)消防用設備等)の点検を実施し、消防法第17条の3の規定に基づき報告します。

防火対象物	所在地	東京都杉並区方南123-45		
	名称			
	用途	(6)項イ (1) 病院、診療所又は助産所		
	規模	地上 6階	地下 階	延べ面積 5,000,000.000 m ²
消防用設備等(特殊)消防用設備等)の種類	消火器具、自動火災報知設備、避難器具、連結送水管、非常電源(非常電源専用受電設備)、非常電源(蓄電池設備)			
※受付欄		※経過欄		※備考

備考

- この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
- 消防設備士又は消防設備点検資格者が点検を実施した場合は、点検を実施したすべての者の情報を別記様式第3に記載し、添付すること。
- 消防用設備等又は特殊消防用設備等ごとの点検票を添付すること。
- ※印欄は、記入しないこと。

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷

実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称:
松浦ビル

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓
- 自火報
- 非常報
- 避難
- 誘導灯
- 速達
- 非エン
- 専用受
- 自家発電
- 蓄電池
- 防規壁

(2) 作成手順

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 kamiyama ログアウト

物件ID: 140227-002 物件名称: 松浦ビル 【令和2年3月点検 総合】 点検詳細 添付 票印刷

0 消火器(その1) 最終更新: 2020/03/25(14:22) 神山茂

6 5 4 7

別記様式第1 (その1)

消火器具点検票

名称	松浦ビル		防火管理者	
所在	東京都杉並区方南123-45		立会者	立会者
点検種別	1 (機器点検)	点検年月日	令和2年3月25日 ~ 令和2年3月25日	
点検者	氏名 消防 太郎	点検者所属会社	社名 株式会社WAVE1 TEL 03-1234-5678	住所 東京都杉並区方南123-45

点検項目	消火器の種類別						判定	不良内容	措置内容
	A	B	C	D	E	F			
設置場所	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○	あいうえお	あいうえお
設置時期	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○	あいうえお	
適応性	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	×	ですと	あいうえお
耐震措置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⊗	123V123	
表示・標識	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2	vbnm, -/	あいうえお
本体容器	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	②	あいうえお	うえお
安全栓の封	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○	本体容器	
安全栓	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○	あいうえお	あいうえお
使用済みの表示装置	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○		
押し金具・レバー等	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○		
キャップ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○	asdvvv	
ホース	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	○		
ノズル・ホーン・ノズル栓	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	×		
指示圧力計	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	×		
圧力調整器	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	×		
安全弁	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	⊗		

点検票一覧 入力支援

全ての点検票を印刷

実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称: 松浦ビル

- 点検結果報告書
- 点検結果一括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 廊内栓
- 自火箱
- 引手類
- 避難
- 誘導灯
- 連送
- 非点検
- 専用受
- 自家発電
- 蓄電池
- 防犯機

点検票の作成手順を「消火器」点検票を例に説明します。

まずAの領域にD-(1)「物件の新規作成」D-(2)「点検の新規作成」で入力した内容が表示されます。

この設備の「点検者」1を選択します。

「消火器の種類」2の黒くなっている部分をクリックすると色が反転し、A~Fの文字が出現し、入力できる状態になります。

「消火器の点検結果」「判定」は入力したいセルにカーソルを置き、「記号ボタン」4を使用し、クリックするだけで入力が可能です。

通常のセルはCでご紹介した機能「入力支援」3を使用して入力が可能です。

基本的に見やすくするために「右寄せ」「左寄せ」「中央寄せ」を設定しておりますが、「寄せ設定ボタン」5を使用して任意にセル内の文字の寄せを変更することが可能です。

入力が終わりましたら「保存（フロッピー）」「印刷（プリンター）」6を押して保存または印刷ができます。

違う点検票への移動は「左右ボタン」7、もしくは右にある「点検票リスト」8から移動できます。※この時、入力などの操作があったのに「保存」をしていないで移動を選択すると、保存して画面を切り替えるか、保存せずに切り替えるかの警告画面が出現します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 | 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 | 点検詳細 | 添付 | 委託

消火器(その2) | 最終更新: 2014/04/04(15:08) プロセス富等

女性弁・激はれ(排圧栓を含む。)		<input type="radio"/>							
粉上り防止用封板		<input type="checkbox"/>							
パッキン		<input type="radio"/>							
サイホン管・ガス導入管		<input type="radio"/>							
ろ過網		<input type="radio"/>							
放射能力		<input type="radio"/>							
消火器の耐圧性能		<input type="radio"/>							
簡易用消具	外形	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	水量等	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

備考

測定機器

機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名

器種名	設置数	点検数	合格数	要修理数	廃棄数

備考

- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 消火器の種類欄は、該当するものについて記入すること。Aは粉末消火器、Bは泡消火器、Cは強化液消火器、Dは二酸化炭素消火器、Eはハロゲン化物消火器、Fは水消火器をいう。
- 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は不良個数を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
- 選択旗のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
- 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷

実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称: マニュアル用物件A

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓
- S P
- 不活力
- 屋外栓
- 漏電
- 誘導灯
- 無線
- 燃電池
- 防火

「備考」9を入力します。この時「チェックボックス」10にチェックを入れた行が後程「点検結果総括表」に反映されます。

「測定機器」11で A-(4) で入力した測定機器一覧より使用した機器を選択して挿入します。

・「点検者」1

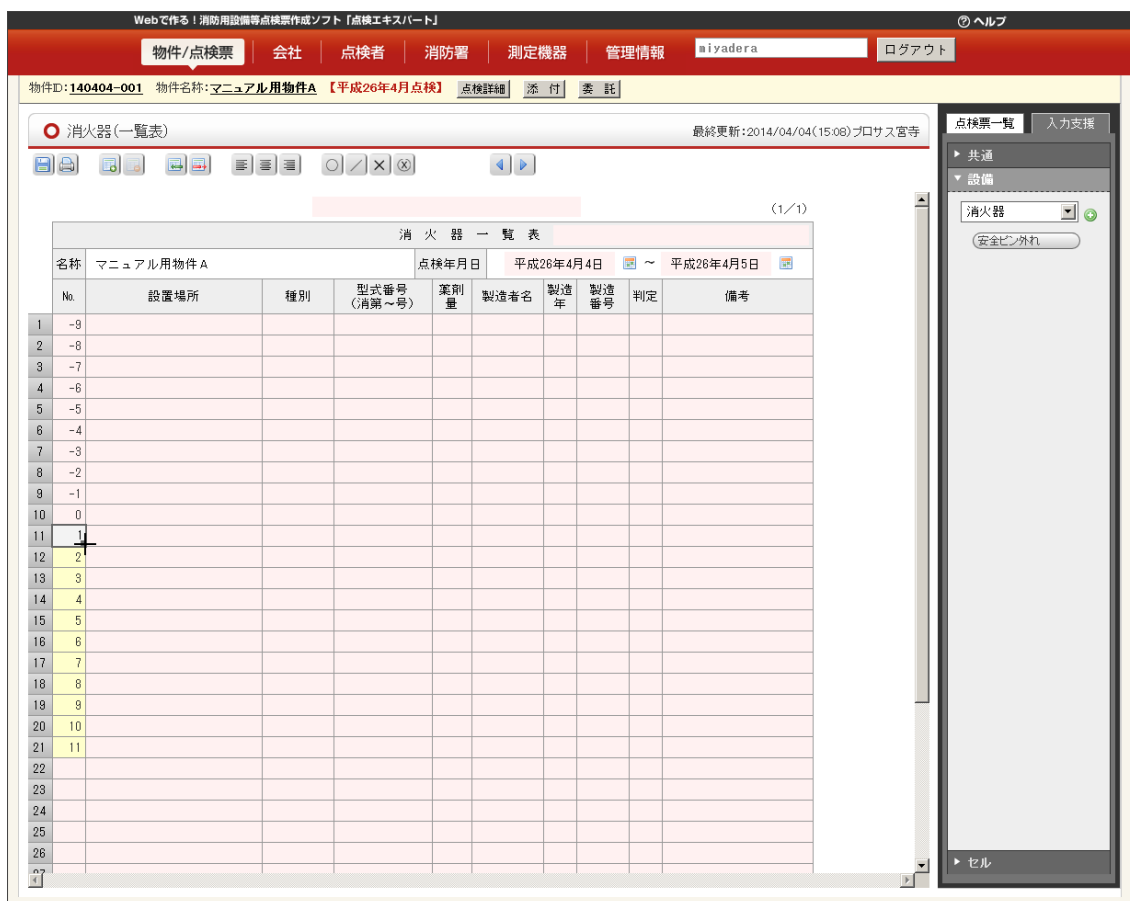
・「測定機器」11

に使用したいものが無い場合は D-(1) と同様、その場で新規作成して挿入する機能をご用意していますので、新規作成して挿入してください。

(3) 一覧表入力

a. 入力

消火器一覧表の入力機能には excel のような機能があります。



①半角数字を入力した際に、入力欄の右下の灰色の■にマウスを合わせ、ポインタを十字にした状態でドラッグすると、数字が順に増減入力されます。

②消火器など一覧表では同じことを繰り返し書くことが多いかと思えます。

コピー＆ペーストの方法をご説明します。

【参考】消火器一覧表の他に以下の帳票も同様な機能があります。

消防ホース一覧表	避難器具一覧表	住火報（その4）
不活ガ（その5）	誘導灯一覧表	特火報・複火報無線方式
ハロン（その5）	蓄電池充電記録	防排煙（その3）
粉末（その5）	パ消火（その3）	
容器弁記録票	パ自消（その4）	
自火報一覧表	共SP（その5）	
ガス漏一覧表	共火報（その4）	

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 miyadera ログアウト

物件ID:140404-001 物件名称:マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 添付 委託

消火器(一覧表) 最終更新:2014/04/04(15:08)プロサス宮寺

点検票一覧 入力支援

共通
設備
消火器
安全ピン外れ

消火器 一覧表									
名称		点検年月日							
マニュアル用物件 A		平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日							
No.	設置場所	種別	型式番号 (消第~号)	薬剤 量	製造者名	製造 年	製造 番号	判定	備考
1	3階廊下	蓄圧	消第23~101号	3kg	初田	2014			
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

コピーしたいセルまたは範囲をマウスでドラッグ（左クリックしたまま移動選択）します。選択した状態でキーボードの「ctrl」+「c」でコピーし（マウスの右クリックではできません）

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 miyadera ログアウト

物件ID:140404-001 物件名称:マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 添付 委託

消火器(一覧表) 最終更新:2014/04/04(15:08)プロサス宮寺

点検票一覧 入力支援

共通
設備
消火器
安全ピン外れ

消火器 一覧表									
名称		点検年月日							
マニュアル用物件 A		平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日							
No.	設置場所	種別	型式番号 (消第~号)	薬剤 量	製造者名	製造 年	製造 番号	判定	備考
1	3階廊下	蓄圧	消第23~101号	3kg	初田	2014			
2									
3									
4									
5									
6									
7									

貼り付けたいセルを選択したら「ctrl」+「v」でペーストします。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 miyadera ログアウト

物件ID:140404-001 物件名称:マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 添付 委託

消火器(一覧表) 最終更新:2014/04/04(15:08)プロサス宮寺

点検票一覧 入力支援

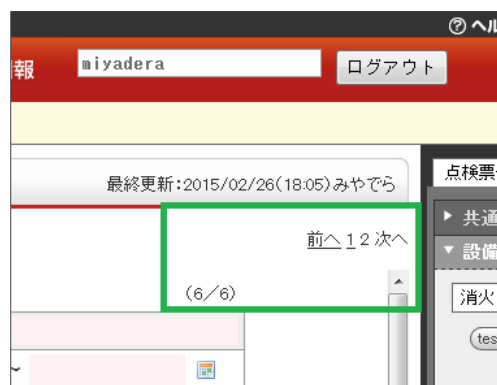
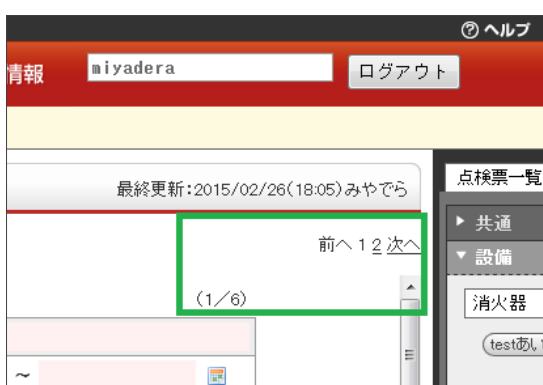
共通
設備
消火器
安全ピン外れ

消火器 一覧表									
名称		点検年月日							
マニュアル用物件 A		平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日							
No.	設置場所	種別	型式番号 (消第~号)	薬剤 量	製造者名	製造 年	製造 番号	判定	備考
1	3階廊下	蓄圧	消第23~101号	3kg	初田	2014			
2	3階廊下	蓄圧	消第23~101号	3kg	初田	2014			
3									
4									
5									
6									
7									

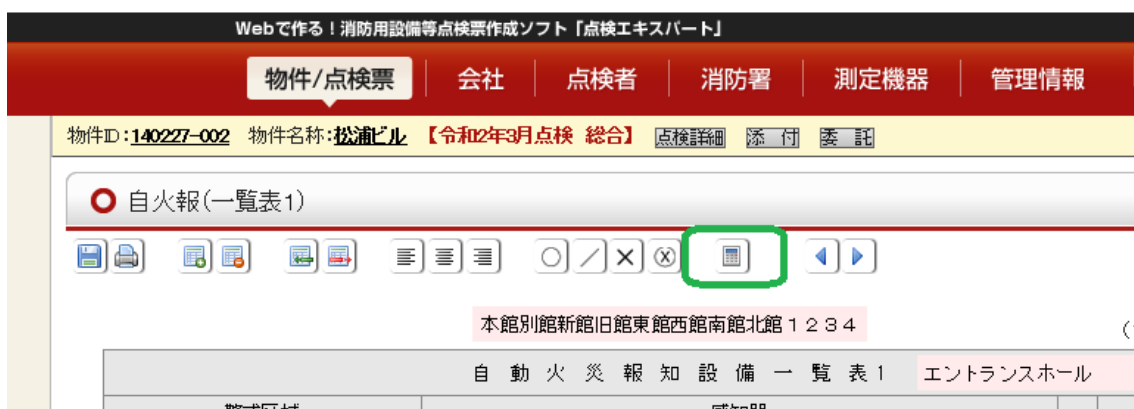
b. 機能

・ Ver2.2 では消火器一覧表と自火報一覧表にはページング機能を追加しました。

1 画面で表示する最大枚数は 5 枚とし、6 枚目を作成すると 2 ページ目に作成されます。



・ 総合計の計算の方法はボタンを押します。



Ver2.0 / 2.1 では総合計欄は自動計算でしたが、上記ページング機能の追加に伴い、ボタンを押して総合計欄の計算を行う事に変更いたしました。

(4) 点検結果総括表の作成

全ての点検票を作成後、「点検結果総括表」を作成します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 最終更新: 2014/04/04(15:08)プロサス宮寺

作成/更新

点検結果総括表

点検結果総括表 (その1)

名称	防火管理者	点検実施責任者		
マニュアル用物件A	防火管理太郎			
所在地	東京都品川区勝島			
点検種別	機器点検・総合点検・ (設備等設置維持計画による点検)	点検年月日		
		平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日		
設備名	判定	点検結果 不良内容	措置内容	立会者
消火器具	良・不良	本体容器下部に錆が2本あった為、廃棄し同型 のものをそれぞれ設置。		立会二郎
屋内消火栓設備	良・不良	ホース劣化 交換		立会二郎
スプリンクラー設備	良・不良			立会二郎

点検結果総括表を作成する場合は、「作成/更新」ボタンをクリックして下さい。

「作成/更新」ボタンを押します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 最終更新: 2014/04/08(13:05)プロサス宮寺

作成/更新

別記様式第2 消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 (その1)

名称	防火管理者	点検実施責任者		
マニュアル用物件A	防火管理太郎			
所在地	東京都品川区勝島			
点検種別	機器点検・総合点検・ (設備等設置維持計画による点検)	点検年月日		
		平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日		
設備名	判定	点検結果 不良内容	措置内容	立会者
消火器具	良・不良	本体容器下部に錆が2本あった為、廃棄し同型 のものをそれぞれ設置。		立会二郎
屋内消火栓設備	良・不良	ホース劣化 交換		立会二郎
スプリンクラー設備	良・不良			立会二郎

点検をした各設備とその各点検票の備考欄で左にチェックをいれた行が「不良内容」に反映されます。任意で修正、加筆することが可能です。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 | 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 | 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 | 最終更新: 2014/04/08(13:05)プロサス宮寺

作成/更新

別記様式第2 | 消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 | (その1)

名称	マニュアル用物件A	防火管理者	防火管理太郎	
所在地	東京都品川区勝島	点検実施責任者		
点検種別	機器点検・総合点検・(設備等設置維持計画による点検)	点検年月日	平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日	
設備名	判定	点検結果 不良内容	措置内容	立会者
消火器具	良・不良	本体容器下部に錆が2本あった為、廃棄し同型 のものをそれぞれ設置。		立会二郎
屋内消火栓設備	良・不良	ホース劣化 交換		立会二郎
スプリンクラー設備	良・不良			立会二郎

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

物件名称: マニュアル用物件A

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓
- S.P.
- 不活灯
- 屋外栓
- 漏電
- 誘導灯
- 無線
- 蓄電池
- 防火

判定と措置内容を入力し、保存します。

(5) 点検者一覧表の作成

全ての点検票への入力が完了したら、

右の「点検票一覧表」1から「点検者一覧表」を選択します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 最終更新:2014/04/08(13:05)プロサ宮寺

作成/更新

別記様式第2 消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果総括表 (その1)

名称	マニュアル用物件A	防火管理者	防火管理太郎	
所在地	東京都品川区勝島		点検実施責任者	
点検種別	機器点検・総合点検・(設備等設置維持計画による点検)	点検年月日	平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日	
設備名	判定	点検結果不良内容	措置内容	立会者
消火器具	良・不良	本体容器下部に錆が2本あった為、廃棄し同型のものをそれぞれ設置。		立会二郎
屋内消火栓設備	良・不良	ホース劣化 交換		立会二郎
スプリンクラー設備	良・不良			立会二郎

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

フルダグ全で展開 | フルダグ全で閉じる

物件名称: マニュアル用物件A

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- その1

- 消火器
- 屋内栓
- S.P
- 不活力
- 屋外栓
- 漏電
- 誘導灯
- 無線
- 蓄電池
- 防火

総括表と同様に「作成/更新」ボタンを押します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | kaiiyama | ログアウト

物件ID: 140129-002 物件名称: 設備印刷行上 【平成31年4月点検】 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検点検者一覧 最終更新:2019/04/30(09:55)神山茂

作成/更新

別記様式第2 消防用設備等(特殊消防用設備等)点検者一覧表 (1/2)

点検者	設備名
住所 東京都品川区東品川1-10-1 氏名 神山 茂 登記番号 東京都品川区東品川1-10-1-1	消防用設備等(特殊消防用設備等)点検者一覧表
社名 株式会社 プロサ 電話番号 03-5722-9897	
所属 消防署	
種別等 点検年月日 発行番号 発行時期 講習受講年月	
甲・乙種 1 種 年月日 年月日	
甲・乙種 2 種 年月日 年月日	
甲・乙種 3 種 年月日 年月日	
甲・乙種 4 種 平成 22 年 4 月 27 日 0000 更新期 平成 30 年 2 月	
甲・乙種 5 種 年月日 年月日	
乙 種 6 種 平成 21 年 3 月 28 日 00001 更新期 平成 30 年 12 月	
乙 種 7 種 年月日 年月日	
備考	
資格 消防設備点検士	
種別等 発行年月日 発行番号 有効期限	
甲 種 平成 26 年 4 月 17 日 12345678 有効期 平成 31 年 4 月 17 日	
乙 種 平成 26 年 4 月 17 日 12345678 有効期 平成 31 年 4 月 17 日	
注 1) 注 2) 注 3) 注 4) 注 5) 注 6) 注 7) 注 8) 注 9) 注 10)	

点検者一覧表を作成する場合は【作成/更新】ボタンをクリックして下さい。

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

フルダグ全で展開 | フルダグ全で閉じる

物件名称: 設備印刷行上

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 消火器(別冊)
- 自火報
- 消火器
- 非常報
- 誘導灯
- 速達
- 自家宛

点検者一覧表が作成されます。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 kamiyama ログアウト

物件ID: 140227-002 物件名称: 松浦ビル 【令和元年10月点検】 点検詳細 添付 委託

消防用設備等(特殊)消防用設備等)点検点検者一覧 最終更新: 2019/12/25(14:48) 神山茂

点検票一覧 入力支援

全ての点検票を印刷 実行

物件名称: 松浦ビル

- 点検結果報告書
- 点検結果一括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 室内栓
- 自火報
- 非常報
- 避難
- 誘導灯
- 速達
- 非エン
- 専用受
- 自家発
- 蓄電池
- 防排煙

別記様式第3 消防用設備等(特殊)消防用設備等)点検者一覧表

住所		点検者		設備名
東京都杉並区方南123-45		氏名 消防 太郎		消火避難
社名 株式会社WAVE1		電話番号 03-1234-5678		
資格 消防設備士				
種類等	交付年月日	交付番号	講習受講年月	
甲種	特種			
甲・乙種	1類			
甲・乙種	2類			
甲・乙種	3類			
甲・乙種	4類	平成22年4月27日	0083 東京都 平成30年2月	
甲・乙種	5類	平成21年5月28日	00861 東京都 平成30年12月	
備考	asdfg			
資格 消防設備点検資格者				
種類等	交付年月日	交付番号	有効期限	
特種				
第1種	平成28年8月31日	123456789	令和4年3月31日	
第2種	令和元年6月26日	123456789	令和7年3月31日	
住所		点検者		設備名
東京都杉並区方南123-45		氏名 点検 太郎		自動火災報知設備 連結送水管 非常電源(非常電源専用 受電設備)
社名 株式会社WAVE1		電話番号 03-1234-5678		
資格 消防設備士				
種類等	交付年月日	交付番号	講習受講年月	
甲種	特種	平成27年5月1日	1234567890 北海道	
甲・乙種	1類	平成27年5月1日	0987654321 北海道	

(6) 点検詳細

点検詳細を使うことで、その点検の

- ・「点検名称」「点検種別」「点検年月日」「防火管理者」「立会者」「点検ステータス」を変更・修正することができます。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 150728-001 物件名称: マニュアル改修用物件1 【平成27年7月点検】 **点検詳細** | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊)消防用設備等)点検結果報告書 20150801 最終更新:2015/07/28(14:57)みやでら

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称: マニュアル改修用物件1

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 150728-001 物件名称: マニュアル改修用物件1 【平成27年7月点検】 **点検詳細** | 添付 | 委託

点検詳細

点検名称 ※必須	平成27年7月点検
点検種別	<input type="radio"/> 機器点検 <input checked="" type="radio"/> 機器/総合点検
点検年月日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
防火管理者	防火太郎
立会者	立会二郎
点検ステータス	作成中

保存

本点検の物件基本情報

物件名	マニュアル改修用物件1
ふりがな	まにゅあるかいしゅのかいしゅようぶっけん
物件所在地	選択して下さい
用途/用途詳細	選択して下さい ※ 候補を表示
報告期間	自動
規模・構造	構造 ※ 候補を表示 造
地上	階
地下	階
床面積	m ²
延べ面積	m ²
点検者所属会社	
消防署	

(7) 同一点検票の複数人での作業（排他制御）

点検エキスパートは同一点検票に2人以上で接続可能になっていますが、帳票の入力・編集は先着順で1人だけが可能（編集権限）になっています（排他制御）。2人目以降は閲覧だけが可能で入力・編集はできません。

編集権限を持ったユーザーが別の帳票へ移動すると、残ったユーザーの内、その帳票へ先着順で編集権限が与えられます。

※消火器及び誘導灯の点検票については、その1及びその2が関連して動作するため、その1を入力・編集しているときは他のユーザーはその2を入力・編集できません（排他制御）。その2を入力・編集しているときはその1を入力・編集できません。

F：点検票の追加

(1) ページの追加

以下の点検票は、必要に応じてページを追加することができます。

- ・ 消火器一覧表、消防用ホース一覧表
- ・ 不活性ガス消火設備点検票その5
- ・ ハロゲン化物消火設備点検票その5
- ・ 粉末消火設備点検票その5、容器弁の安全性点検実施記録票
- ・ 自動火災報知設備一覧表1～3、ガス漏れ火災警報設備一覧表
- ・ 避難器具一覧表、誘導灯及び誘導標識一覧表
- ・ 蓄電池充電記録
- ・ パッケージ型消火設備点検票その3
- ・ パッケージ型自動消火設備点検票その4
- ・ 共同住宅用スプリンクラー設備点検票その5
- ・ 共同住宅用自動火災報知設備点検票その4
- ・ 住戸用自動火災報知設備及び共同住宅用非常警報設備点検票その4
- ・ 特定小規模・複合型居住 自火報設備一覧表1～3、連動無線方式（別添）
- ・ 防排煙制御設備その3

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 添付

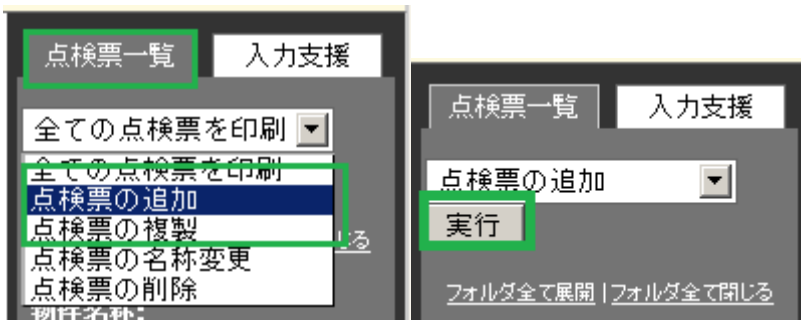
○ 消火器(一覧表)

保存 印刷 追加 ページ追加 削除 戻る 進む

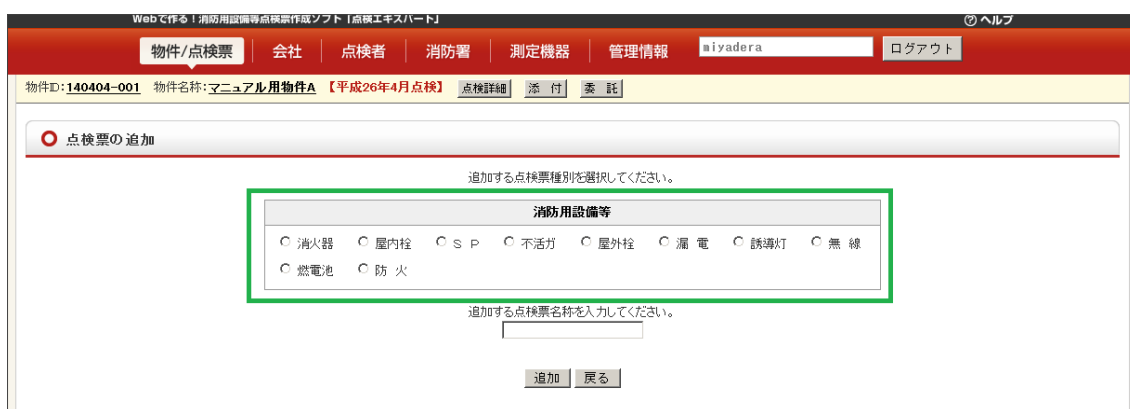
消火器 一 覧 表						
名称	マニュアル用物件A			点検年月日	平成26年	
No.	設置場所	種別	型式番号 (消器番号)	薬剤 目	製造者名	製

ページの追加が可能な点検票では上図緑枠のようなボタンが表示されます。

(2) 設備の追加



「点検票一覧」直下のプルダウンメニューから「点検票の追加」を選択し、実行をクリックします。



現在開いている設備の一覧が表示されます。



追加する設備を選択すると「名称入力欄」にデフォルトで括弧付きの枝番が表示されますので、任意で変更し、「追加」ボタンを押します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | kaniyama | ログアウト

物件ID: 140227-002 物件名称: 松浦ビル 【令和2年3月点検 総合】 点検詳細 | 添付 | 委託

屋内栓(2) (その1) 最終更新: 2020/04/01(14:52) 神山茂

別冊記様式第2 (その1)

屋内消火栓設備点検票				屋内消火栓設備点検票			
名称	松浦ビル			防火管理者	防火管理者		
所在	東京都杉並区方南123-45			立会者	立会 二郎		
点検種別	機器 (総合)			点検年月日	令和2年3月25日 ~ 令和2年3月25日		
点検者	氏名	点検者所属会社	社名	株式会社WAVE1 TEL 03-1234-5678			
			住所	東京都杉並区方南123-45			
点検設備名	ポンプ	製造者名 型式等	電動機	製造者名 型式等			
点検項目	点検結果			措置内容			
	種別・容量等の内容			判定	不良内容		
機器点検							
	貯水槽	種別					
	水量		ml				

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称: 松浦ビル

- 点検結果報告書
- 点検結果格納表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓
- 屋内栓(2)
- 日入箱
- 非常灯
- 避難
- 送風機
- 非燃
- 専用受
- 自衛室

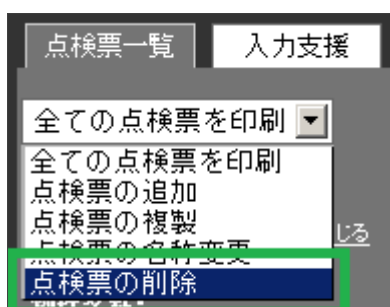
点検票作成画面右側の点検票一覧表示に追加した点検票が表示されます。

G：点検票の削除

点検票の削除は以下のどちらかの場合のみ削除できます。

1. 該当物件に削除する設備がないこと
2. 点検票の追加などで追加した点検票（2）などを削除しても設備自体がなくなるいないこと

尚、物件に設定されている設備より点検票の設備を少なくすることはできません。



「点検票一覧」プルダウンメニューより、「点検票の削除」を選択し、実行します。

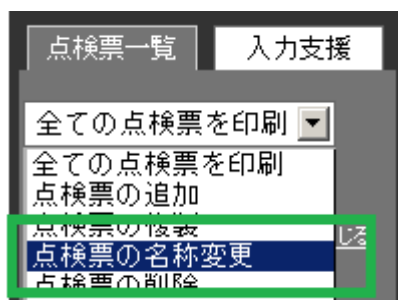


表示される一覧から削除する点検票を選択し、削除ボタンを押します。

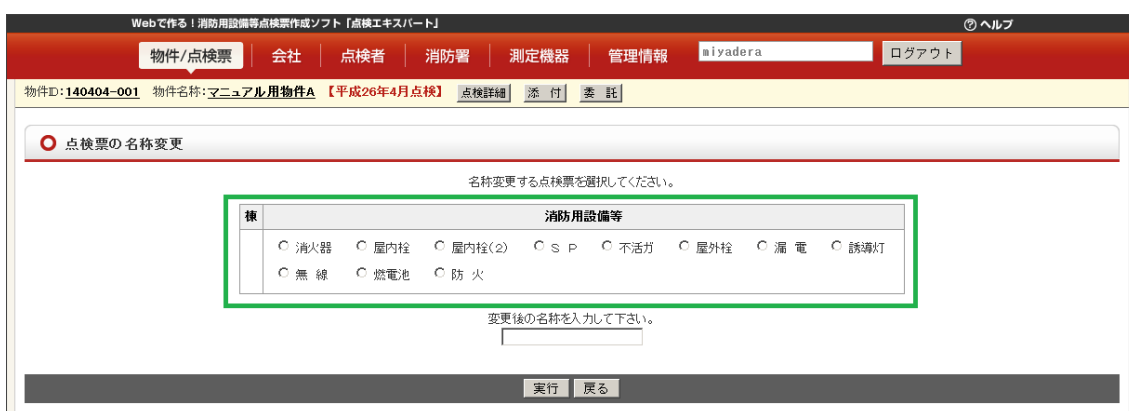


選択削除した「屋外栓（2）」点検票が削除されました。

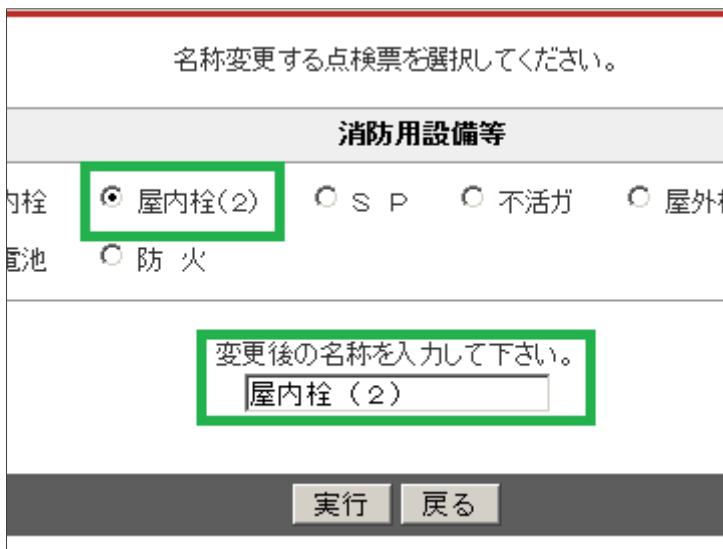
H：点検票の名称変更



「点検票一覧」プルダウンメニューから「点検票の名称変更」を選択し、実行します。



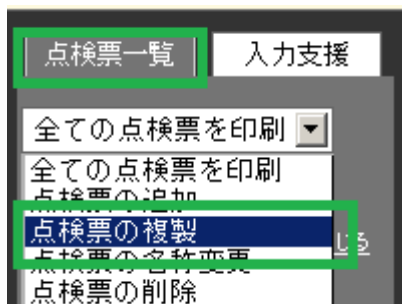
表示される一覧から名称変更する設備を選択します。



変更入力欄に現在の名称が表示されるので、任意の名称へ変更します

I：点検票の複製

「点検票一覧」のプルダウンメニューから「点検票の複製」を選択し「実行」します。



複製したい点検設備を選択し、「次へ（複製先の選択）」をクリックします。



③ デフォルトでは1に複製元の点検が表示されます。



他の点検へ複製する場合は検索して1に表示後選択してください。

2に複製後の点検票名称が表示されます。必要に応じ任意の名称へ変更します。

3「複製実行」をクリックすると複製が完了します。

J：点検の複製

(1) 新規物件として点検を複製

既存物件を新規物件として複製します。類似した物件では有効です。

「物件基本情報」を開き、複製元の複製アイコン をクリックします。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A

物件基本情報 | 物件管理情報 | 維持台帳 | 資料管理

物件基本情報

物件ID	140404-001	<input type="checkbox"/> 解約
物件名 ※必須 ふりがな	マニュアル用物件 A	
物件所在地	140 -0012 東京都 品川区勝島	
用途/用途詳細	(3)項イ	符合、料理店その他これらに類するもの
規模・構造	構造 鉄筋コンクリート 造	
	地 上 8 階	地 下 1 階
	床面積 3,000 m ²	延べ面積 20,000 m ²
点検者所属会社	北海道支社 (TEL:011-000-0000)	選択 クリア
	北海道札幌市中央区大通東	
消防署	北見地区消防組合消防本部 南出張所	選択 クリア
消防用設備等	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内栓 <input checked="" type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 泡消火 <input checked="" type="checkbox"/> 不活カ <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉 末 <input checked="" type="checkbox"/> 屋外栓 <input type="checkbox"/> 動力ホ <input type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input checked="" type="checkbox"/> 漏 電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input type="checkbox"/> 非警報 <input type="checkbox"/> 避難 <input checked="" type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用 水 <input type="checkbox"/> 排 煙 <input type="checkbox"/> 散 水 <input type="checkbox"/> 連 送 <input type="checkbox"/> 非コン <input checked="" type="checkbox"/> 無 線 <input type="checkbox"/> 専用受 <input type="checkbox"/> 自家発 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input checked="" type="checkbox"/> 燃電池 <input type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> パ消火 <input type="checkbox"/> パ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input type="checkbox"/> 住火報 <input type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input type="checkbox"/> 複火報 <input checked="" type="checkbox"/> 防 火 <input type="checkbox"/> 防排煙	

印刷オプション

表紙	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
総括表	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
点検者一覧	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
印刷部数	1 部

保存 削除

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A

物件基本情報 | 物件管理情報 | 維持台帳 | 資料管理

物件基本情報

物件ID	140404-001	<input type="checkbox"/> 解約
物件名 ※必須 ふりがな	マニュアル用物件 A	
物件所在地	140 -0012 東京都 品川区勝島	
用途/用途詳細	(3)項イ	符合、料理店その他これらに類するもの
規模・構造	構造 鉄筋コンクリート 造	
	地 上 8 階	地 下 1 階
	床面積 3,000 m ²	延べ面積 20,000 m ²
点検者所属会社	北海道支社 (TEL:011-000-0000)	選択 クリア
	北海道札幌市中央区大通東	
消防署	北見地区消防組合消防本部 南出張所	選択 クリア
消防用設備等	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内栓 <input checked="" type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 泡消火 <input checked="" type="checkbox"/> 不活カ <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉 末 <input checked="" type="checkbox"/> 屋外栓 <input type="checkbox"/> 動力ホ <input type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input checked="" type="checkbox"/> 漏 電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input type="checkbox"/> 非警報 <input type="checkbox"/> 避難 <input checked="" type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用 水 <input type="checkbox"/> 排 煙 <input type="checkbox"/> 散 水 <input type="checkbox"/> 連 送 <input type="checkbox"/> 非コン <input checked="" type="checkbox"/> 無 線 <input type="checkbox"/> 専用受 <input type="checkbox"/> 自家発 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input checked="" type="checkbox"/> 燃電池 <input type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> パ消火 <input type="checkbox"/> パ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input type="checkbox"/> 住火報 <input type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input type="checkbox"/> 複火報 <input checked="" type="checkbox"/> 防 火 <input type="checkbox"/> 防排煙	

複製

複製方式をご選択ください。
 新規物件
 自物件

選択

「新規物件」にチェックを入れて選択します

物件新規作成

物件基本情報

物件ID	200401-001		
物件名※必須			
ふりがな			
物件所在地	選択して下さい		
用途/用途詳細	選択して下さい ※候補を表示		
規模・構造	構造 耐火1階 × 造		
	地上	階	地下
	床面積	m ²	延べ面積
		m ²	m ²
点検者所属会社	選択 クリア		
消防署	選択 クリア		
消防用設備等	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内栓 <input type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 泡消火 <input type="checkbox"/> 不活ガ <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉末 <input type="checkbox"/> 屋外栓 <input type="checkbox"/> 動力水 <input checked="" type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input type="checkbox"/> 漏電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input checked="" type="checkbox"/> 非警報 <input checked="" type="checkbox"/> 避難 <input checked="" type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用水 <input type="checkbox"/> 排煙 <input type="checkbox"/> 散水 <input checked="" type="checkbox"/> 連送 <input checked="" type="checkbox"/> 非コン <input type="checkbox"/> 無線 <input checked="" type="checkbox"/> 専用受 <input checked="" type="checkbox"/> 自家発 <input checked="" type="checkbox"/> 蓄電池 <input type="checkbox"/> 燃電池 <input type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> バ消火 <input type="checkbox"/> バ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input type="checkbox"/> 住火報 <input type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input type="checkbox"/> 複火報 <input type="checkbox"/> 特駐泡 <input type="checkbox"/> 防火 <input checked="" type="checkbox"/> 防排煙		

印刷オプション

表紙	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
総括表	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
点検者一覧	<input checked="" type="radio"/> 印刷する <input type="radio"/> 印刷しない
印刷階数	1 部

作成

「物件新規作成画面」が出ますので物件を新規作成しますと新規物件の点検票入力画面が開きます。

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | miyadera | ログアウト

物件ID: 140410-001 | 物件名称: マニュアル用物件B | 【平成26年4月点検】 | 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書 | 最終更新: 2014/04/10(17:39) プロセス宮寺

別記様式第1

消防用設備等(特殊消防用設備等)点検結果報告書

北見地区消防組合消防本部
南出張所 殿

届出者: 郵便番号から入力
住所:
氏名:
電話番号:

下記のとおり消防用設備等(特殊消防用設備等)の点検を実施したので、消防法第17条の3の3の規定に基づき報告します。

所在地			
防火対象物	名称	マニュアル用物件B	
	用途		
	構造・規模	造	地上 階 地下 階
		床面積	m ² 延べ面積 m ²
点検期間	から	まで(から
			まで)
消防用設備等(特殊消防用設備等)の種類	消火器具、屋内消火栓設備、スプリンクラー設備、不活性ガス消火設備、屋外消火栓設備、漏電火災警報器、誘導灯及び誘導標識、無線通信補助設備、非常電源(燃料電池設備)、防火設備		

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷 | 実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称: マニュアル用物件B

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓B
- 屋内栓
- S P
- 不活ガ
- 屋外栓
- 漏電
- 誘導灯
- 無線
- 燃電池
- 防火

(2) 自物件に点検を複製

点検エキスパートではひとつの物件の中でひとつの点検のみが編集可能となっています。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A

物件基本情報 | 物件管理情報 | 維持台帳 | 資料管理

物件基本情報

物件ID	140404-001	<input type="checkbox"/> 解約
物件名 ※必須	マニュアル用物件A	
ふりがな		
物件所在地	140 - 0012	
	東京都	品川区 荏原
用途/用途詳細	(3)項イ 待合、料理店その他これらに類するもの	
規模・構造	構造 鉄筋コンクリート	造
	地上 6 階	地下 1 階
	床面積 3,000 m ²	延べ面積 20,000 m ²
点検者所属会社	北海道支社 (TEL:011-000-0000) 北海道札幌市中央区大通東	
消防署	北見地区消防組合/消防本部 南出張所	
消防用設備等	<input checked="" type="checkbox"/> 消火器 <input checked="" type="checkbox"/> 屋内栓 <input checked="" type="checkbox"/> S P <input type="checkbox"/> 水噴霧 <input type="checkbox"/> 消火 <input checked="" type="checkbox"/> 不活芳 <input type="checkbox"/> ハロン <input type="checkbox"/> 粉 末 <input type="checkbox"/> 屋外栓 <input type="checkbox"/> 動力ボ <input type="checkbox"/> 自火報 <input type="checkbox"/> ガス漏 <input checked="" type="checkbox"/> 漏 電 <input type="checkbox"/> 消通報 <input type="checkbox"/> 非警報 <input type="checkbox"/> 避難 <input checked="" type="checkbox"/> 誘導灯 <input type="checkbox"/> 用 水 <input type="checkbox"/> 排 煙 <input type="checkbox"/> 散 水 <input type="checkbox"/> 運 送 <input type="checkbox"/> 非コン <input checked="" type="checkbox"/> 無 線 <input type="checkbox"/> 専用受 <input type="checkbox"/> 自家発 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input checked="" type="checkbox"/> 燃電池 <input type="checkbox"/> 操作盤 <input type="checkbox"/> バ消火 <input type="checkbox"/> バ自消 <input type="checkbox"/> 共SP <input type="checkbox"/> 共火報 <input type="checkbox"/> 住火報 <input type="checkbox"/> 特火報 <input type="checkbox"/> 加排煙 <input type="checkbox"/> 複火報 <input checked="" type="checkbox"/> 防 火 <input type="checkbox"/> 防排煙	

点検名称	複製	削除
平成26年4月点検		
平成25年10月点検		

「物件基本情報」を開き、右側の点検名称一覧にがついているものが作成中（編集可能）、ついていないものが作成済です。

がついているものと複製はできません。

がついているものがある状態で複製する必要がある場合は、まず対象の点検票を開き、「点検詳細」を開きます。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 点検詳細 | 添付 | 委託

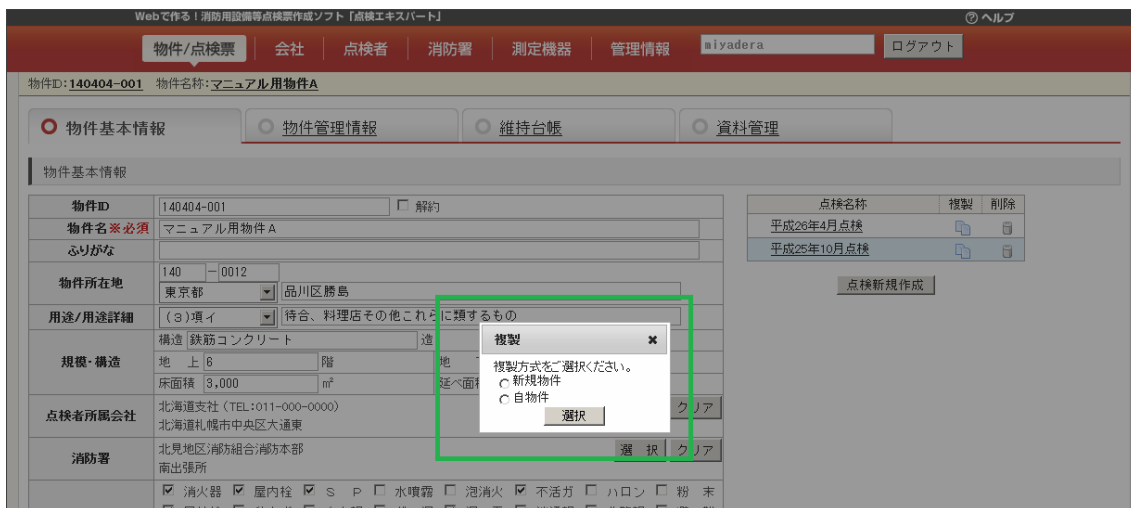
点検詳細

点検名称 ※必須	平成26年4月点検
点検種別	<input type="radio"/> 機器点検 <input checked="" type="radio"/> 機器/総合点検
点検年月日	~
防火管理者	防火管理太郎
立会者	立会二郎
点検ステータス	作成中 作成済

保 存

「点検ステータス」を作成中から「作成済」に変更して保存します。

「物件基本情報」右側の点検名称一覧表示からが消え、編集可能な点検票がない状態になります。



「自物件」にチェックを入れて選択ボタンを押します。



自物件の場合は物件入力なしにそのまま点検票入力画面になります。


K：点検票の印刷

(1) ページ印刷

点検票作成画面に表示されているページだけを印刷することができます。

画面上部のを押すと、印刷プレビュー画面が表示されます。

開いたプレビュー画面のプリンターマークを押すと、お使いのブラウザの印刷設定画面になりますので、印刷を進めてください。



印刷プレビュー画面のスクリーンショット。ブラウザの印刷設定メニューが開いている。画面には「別記様式第1 消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果報告書」の印刷プレビューが表示されている。印刷プレビューの枠は緑色で強調されている。印刷設定メニューには「全ての点検票を印刷」のオプションがあり、「実行」ボタンが押されている。右側のサイドメニューには「点検票一覧」のタブがあり、「tesutobukkenn」の物件名が設定されている。印刷プレビューの内容は以下の通りである。

別記様式第1
消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果報告書
年 月 日
殿
届 出 者
住 所
氏 名
電 話 番 号
下記のとおり消防用設備等（特殊消防用設備等）の点検を実施したので、消防法第17条の3の3の規定に基づき報告します。
記

防 火 対 象 物	所 在 地	
	名 称	tesutobukkenn
用 途	(15)項 事務所、官公署等（1項～14項以外のもの）	
規 模	地上 階 地下 階 延べ面積 m ²	
	消火器具	

（特殊消防用設備等）の種類

※受 付 欄	※経 過 欄	※備 考

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。
2 消防設備士又は消防設備点検資格者が点検を実施した場合は、点検を実施したすべての者の情報を別記様式第3に記入し、添付すること。
3 消防用設備等又は特殊消防用設備等ことの点検票を添付すること。
4 ※印刷は、記入しないこと。

印刷プレビューはイメージなので、実際の印刷結果とは異なる部分があり、入力した内容によっては、描画が多少粗くなります。

PDF 保存または印刷では、きれいに印字されますので、細かく確認されたい場合は、PDF にして確認することをおすすめします。

(2) 全点検票の印刷

全ての点検票を印刷するには、画面右の点検票一覧上部のプルダウンリストにある「全ての点検票を印刷」を選択し、実行します。

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」

ヘルプ

物件/点検票 | 会社 | 点検者 | 消防署 | 測定機器 | 管理情報 | niyadera | ログアウト

物件ID: 140404-001 | 物件名称: マニュアル用物件A 【平成26年4月点検】 | 点検詳細 | 添付 | 委託

消防用設備等(特殊)消防用設備等点検結果報告書 | 最終更新: 2014/04/10(17:49) | プロセス中等

別記様式第1

消防用設備等(特殊)消防用設備等点検結果報告書

北見地区消防組合消防本部
南出張所 殿

届出者: 郵便番号から入力
住所: [Redacted]
氏名: [Redacted]
電話番号: [Redacted]

下記のとおり消防用設備等(特殊)消防用設備等の点検を実施したので、消防法第17条の3の3の規定に基づき報告します。

所在地	東京都品川区勝島
名称	マニュアル用物件A
用途	(☑) 預け 待合、料理店その他これらに類するもの

点検票一覧 | 入力支援

全ての点検票を印刷
実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称:
マニュアル用物件A

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器
- 屋内栓
- 屋内栓
- S P
- 不活灯
- 屋外栓
- 漏電
- 誘導灯
- 無線
- 燃電池
- 防火

開いた画面で「実行」ボタンを押すと

全点検票印刷

印刷する

実行 | キャンセル

Microsoft Edge: Crownix Report - プロファイル 1

2/06/07(12:59) ログアウト

点検票一覧 入力支援

全ての点検票を印刷
実行

フォルダ全て展開 | フォルダ全て閉じる

物件名称:
tesutobukkenn

- 点検結果報告書
- 点検結果総括表
- 点検者一覧表
- 消火器 ✓

別記様式第1

消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果報告書

年 月 日

殿

届出者
住所

氏名
電話番号

下記のとおり消防用設備等（特殊消防用設備等）の点検を実施したので、消防法第17条の3の3の規定に基づき報告します。

記

防火対象物	所在地				
	名称	tesutobukkenn			
	用途	(15)項 事務所、官公署等（1項～14項以外のもの）			
	規模	地上	階	地下	階
		消火器具		延べ面積	m ²

（特殊消防用設備等）の種類

※受付欄	※経過欄	※備考
備考		
1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。		
2 消防設備士又は消防設備点検資格者が点検を実施した場合は、点検を実施したすべての者の情報を別記様式第3に記入し、添付すること。		
3 消防用設備等又は特殊消防用設備等ことの点検票を添付すること。		
4 ※印欄は、記入しないこと。		

全点検票分のプレビューが開きます。ページ毎の印刷と同様プレビュー画面のプリンターボタンを押して印刷します。

L：委託 ※現在お取り扱いなし

M：資料管理

図面、写真などの資料を、サーバにアップロードし、物件、または点検単位で管理することができる機能です。

容量 100MB までは無料にてご利用いただけますが、それ以上はオプションとなりますので、別途お申込みが必要となります。

(1) 物件単位での資料管理

物件単位で資料管理するには、「物件/点検票」**1**を選択し、対象の物件を選び、「詳細・編集」**2**をクリックします。

The screenshot shows the '物件/点検票' (Object/Inspection Ticket) search page. The search criteria include '物件名/ふりがな' (Object Name/Kana), '所在地' (Location), '点検者所属会社' (Inspection Company), '点検年月日' (Inspection Date), and '点検月' (Inspection Month). The search results table lists objects with columns for '物件ID', '物件名', '物件所在地', '点検者所属会社', '最終点検' (Final Inspection), '機器総合' (Equipment Summary), '受託委託' (Contract/Assignment), and '詳細' (Details). The object '140404-001' is highlighted in green, and its '詳細' link is also highlighted.

物件ID	物件名	物件所在地	点検者所属会社	最終点検	機器総合	受託委託	詳細
140411-001	再現テスト			機器			詳細・編集
140410-001	マニュアル用物件B			総合			詳細・編集
140404-001	マニュアル用物件A	〒140-0012 東京都品川区勝島	北海道支社	総合		委託	詳細・編集

開いた画面で「資料管理」**3**タブを選択します。

The screenshot shows the '資料管理' (Document Management) page for object '140404-001'. The page has tabs for '物件基本情報', '物件管理情報', '維持台帳', and '資料管理'. The '資料管理' tab is selected. Below the tabs, there is a table with columns for 'ファイル名' (File Name), 'メモ' (Memo), 'アップ日' (Upload Date), '容量' (Capacity), and '操作' (Action). The '参照' (Reference) button is highlighted in green, and the '保存' (Save) button is also highlighted. The table shows a file named '平成26年4月点検' (April 2014 Inspection) with a capacity of 36.57MB/10.0GB.

ファイル名	メモ	アップ日	容量	操作
平成26年4月点検		2014/04/15	36.57MB/10.0GB(使用量/容量)	参照 保存

「参照」**4** ボタンを押して任意の場所にあるファイルを選択します。

選択後「メモ」**5** に任意でメモを入力し、「保存」**6** ボタンを押してアップロード（サーバ

一に保存) します。

(2) 点検単位での資料管理

点検単位で資料を管理するには「点検セレクトター」7で該当の点検を選択し、「点検の添付資料へ」8をクリックします。



点検であれば上のような画面になりますので、必要に応じて資料をアップロードします。

※章冒頭にありましたように、資料管理は100MBまでは無料。それ以上は有料のオプションになりますので、「使用量」9を表示しておりますので、容量をご確認いただきながらご利用いただけます。

(容量を超えるアップロードはできないようになっています。容量を超えてご利用になりたいときは管理者権限をお持ちの方から容量変更の申請を行ってもらう必要があります。)

N：維持台帳

点検記録はもちろんのこと、工事、打合せ、障害など、物件についてのお客様との接触、行動を記録することができます。

年月日	内容	対応者	備考	詳細
平成26年4月11日 ~ 平成26年4月11日	委託	プロウス宮寺	平成26年4月点検(総合) 委託しました。 委託先:協力会社 設備:全設備	詳細・編集
平成26年4月11日 ~ 平成26年4月11日	委託	プロウス宮寺	平成26年4月点検(総合) 委託しました。 委託先:協力会社 設備:全設備	詳細・編集
平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日	点検	、安全 太郎、堀士 裕史、宮寺 大、山田 太郎	平成25年10月点検(機器) 完了しました。	詳細・編集
平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日	点検	、安全 太郎、堀士 裕史、宮寺 大、山田 太郎	平成26年4月点検(機器) 完了しました。	詳細・編集
平成26年4月4日 ~ 平成26年4月5日	点検	、安全 太郎、堀士 裕史、宮寺 大、山田 太郎	平成26年4月点検(機器) 完了しました。	詳細・編集
~	点検	、宮寺 大、山田 太郎、堀士 裕史、安全 太郎	平成26年4月点検(総合) 完了しました。	詳細・編集
~	点検	、安全 太郎、堀士 裕史、宮寺 大、山田 太郎	平成25年10月点検(総合) 完了しました。	詳細・編集

「物件/点検票」1 から物件を選択し、「維持台帳」2 を選択します。
登録されている内容が一覧表示されます。

「プルダウンリスト」3 から表示したい項目を絞り込むことが可能です。
新規に作成する場合は「新規作成」4 をクリックして作成します。

開いた画面で入力をし、作成ボタンを押すと登録されます。

0 : 物件管理情報

Webで作る！消防用設備等点検票作成ソフト「点検エキスパート」 ヘルプ

1 物件/点検票 会社 点検者 消防署 測定機器 管理情報 niyadera ログアウト

物件ID: 140404-001 物件名称: マニュアル用物件A

○ 物件基本情報 2 ○ 物件管理情報 ○ 維持台帳 ○ 資料管理

点検スケジュール

報告期間 1年 点検月(機器) 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 点検月(総合) 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月

3 報告基準年月 年 月

メモ

連絡先1 クリア 登録済みの会社から選択

会社名	郵便番号/所在地
4 TEL	FAX
部署名/役職	担当者名
メールアドレス	担当者TEL
メモ	

連絡先2 クリア 登録済みの会社から選択

会社名	郵便番号/所在地
TEL	FAX
部署名/役職	担当者名
メールアドレス	担当者TEL
メモ	

5 備考

6 保存

「物件/点検票」 1 から物件を選択し、「物件管理情報」 2 タブを選択すると、その物件の「点検スケジュール」 3 とその物件についての「連絡先」 4 が入力できます。(例：管理会社様、大家さんなど) 物件に対しての「備考」 5 を記載しておくことが可能です。

P：収録様式一覧

- 別記様式第 1 消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果報告書
- 別記様式第 2 消防用設備等（特殊消防用設備等）点検結果総括表
- 別記様式第 3 消防用設備等（特殊消防用設備等）点検者一覧表

- 別記様式第 1 消火器具点検票
- 別記様式第 2 屋内消火栓設備点検票
- 別記様式第 3 スプリンクラー設備点検票
- 別記様式第 4 水噴霧消火設備点検票
- 別記様式第 5 泡消化設備点検票
- 別記様式第 6 不活性ガス消火設備点検票
- 別記様式第 7 ハロゲン化物消火設備点検票
- 別記様式第 8 粉末消火設備点検票
- 別記様式第 9 屋外消火栓設備点検票
- 別記様式第 10 動力ポンプ設備点検票
- 別記様式第 11 自動火災報知設備点検票
- 別記様式第 11 の 2 ガス漏れ火災警報設備点検票
- 別記様式第 12 漏電火災警報器点検票
- 別記様式第 13 消防機関へ通報する火災報知設備点検票
- 別記様式第 14 非常警報器具及び設備点検票
- 別記様式第 15 避難器具点検票
- 別記様式第 16 誘導灯及び誘導標識点検票
- 別記様式第 17 消防用水点検票
- 別記様式第 18 排煙設備点検票
- 別記様式第 19 連結散水設備点検票
- 別記様式第 20 連結送水管（共同住宅用連結送水管）点検票
- 別記様式第 21 非常コンセント設備（共同住宅用非常コンセント設備）点検票
- 別記様式第 22 無線通信補助設備点検票
- 別記様式第 23 非常電源（非常電源専用受電設備）点検票
- 別記様式第 24 非常電源（自家発電設備）点検票
- 別記様式第 25 非常電源（蓄電池設備）点検票
- 別記様式第 25 の 2 非常電源（燃料電池設備）点検票
- 別記様式第 26 配線点検票
- 別記様式第 27 総合操作盤点検票
- 別記様式第 28 パッケージ型消火設備点検票

- 別記様式第29 パッケージ型自動消火設備点検票
- 別記様式第30 共同住宅用スプリンクラー設備点検票
- 別記様式第31 共同住宅用自動火災報知設備点検票
- 別記様式第32 住戸用自動火災報知設備及び共同住宅用非常警報設備点検票
- 別記様式第33 特定小規模施設用自動火災報知設備点検票
- 別記様式第34 加圧防排煙設備点検票
- 別記様式第35 複合型居住施設用自動火災報知設備点検票
- 別記様式第36 特定駐車場用泡消化設備点検票

法定様式以外の帳票

消火器一覧表

消防用ホース一覧表

「容器弁の安全性」点検実施記録票

自動火災報知設備一覧表 1～3

ガス漏れ火災警報設備一覧表

避難器具一覧表

誘導灯及び誘導標識一覧表

蓄電池充電記録

連動型無線方式

防火設備点検票

防排煙制御設備点検票