# 【現場 VIEWER 操作手順書】

一目	次	-
----	---	---

【現場 VIEWER 操作手順書】 1
I. アプリケーションの起動4
(管理 タブ)4
(設定 タブ)
(バージョン情報 タブ)
Ⅱ. 成果品の取り込み
Ⅲ. 管理情報の閲覧(ブラウザで閲覧)10
Ⅳ.管理情報の閲覧(フォームで閲覧) 11
Ⅴ. 参照資料の取り込み12
Ⅵ. 管理情報の削除16
Ⅶ. 各種情報画面の説明(ブラウザ編)17
[閲覧の開始]17
[管理情報の選択]
画面右上部のメニューの使い方17
(ダウンロードセンター) 17
(ヘルプを表示)
[閲覧情報 タブ]19
[工事情報 タブ]
[施工管理資料 タブ]21
(管理区分仕訳機能)
(打合せ簿区分仕訳機能) 21
(ダイレクトリンク機能) 22
(並び替え機能)
(上位・下位打合せ簿シリアル番号表示 機能)※国交省 H16.6 版適用時のみ 22
(オリジナルファイルー覧閲覧) 23
[工事写真 タブ]
(管理区分仕訳機能)
(工種情報仕訳機能)
(実サイズ写真表示機能) 25
(代表写真表示 機能)※国交省 H16.6 版適用時のみ
(写真詳細情報表示機能) 25
(参考図表示機能)
(写真表示レイアウト選択 機能)25
(ダイレクトリンク機能) 26
(簡易印刷機能)
(部分拡大表示 機能)
[図面 タブ]

(管理区分仕訳機能)	28
(図面種類別仕訳機能)	28
[参照資料 タブ]	29
(参照資料切り替え機能)	29
(フォルダ階層情報表示機能)	29
[業務情報 タブ]	30
[報告書 タブ]	31
[写真 タブ]	31
[図面 タブ]	31
[測量 タブ]	32
(測量区分仕訳機能)	32
(測量細区分仕訳機能)	32
(測量詳細情報表示機能)	32
[地質 タブ]	33
(ボーリング名絞込機能)	33
(試験名絞込機能)	33
(グラフイメージ表示機能)	33
(供試体スケッチ表示機能)	33
(試験装置スケッチ表示機能)	34
(金属製リブスケッチ表示機能)	34
(詳細情報表示機能)	34
[その他機能]	34
(閲覧状態・注釈情報表示)	34
₩. 各種情報画面の説明(フォーム編)	5
[閲覧の開始]	35
[閲覧情報 タブ]	35
[工事情報 タブ](工事完成図書)	36
(注釈入力機能)	36
[施工管理資料 タブ](工事完成図書)	37
(管理区分仕訳機能)	37
(打合せ簿区分仕訳機能)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
(オリジナルファイルー覧閲覧)	38
[工事写真 タブ](土木設計業務・工事完成図書共通)	39
(管理区分仕訳機能)	39
(仕訳機能)	40
(仕訳設定)	40
(サムネイル非表示)	41
(サムネイル表示)	41
(写真 3 枚表示)	41
(写真 4 枚表示)	42

(代表写真表示 機能)※適用基準のみ、写真3枚・4枚表示時のみ42
(写真選択機能)※写真3枚・4枚表示時のみ42
(チェック情報保持機能)※写真3枚・4枚表示時のみ
(写真拡大表示機能) 43
(写真詳細情報表示機能)
(簡易印刷機能)
[図面 タブ](土木設計業務・工事完成図書共通)46
(管理区分仕訳機能)
(図面種類別仕訳機能)
[参照資料 タブ](土木設計業務・工事完成図書共通)
(参照資料切り替え機能)
(フォルダ階層情報表示機能) 47
[工事情報 タブ](土木設計業務)48
[施工管理資料 タブ](土木設計業務)49
[測量 タブ](土木設計業務) 49
(測量区分仕訳機能)
[地質 タブ](土木設計業務) 50
[その他機能]
(検索機能)
(ファイルレポート出力機能) 51
Ⅳ. 閲覧設定
[閲覧設定]
(ポート設定)
(開始アドレス) 53
(TIF ファイルの設定) 53
(閲覧ブラウザの指定) 53
X. Q&A
成果品取り込みができない
[ IE(インターネットエクスプローラ)のバージョンアップ]54
閲覧ができない
[ブラウザのプロキシ設定を無効にする(Internet Explorer)]54
[ブラウザのプロキシ設定を無効にする(Netscape)]
閲覧時の DWG・DXF ファイルの表示が遅い56
[CAD 用のフォントをアプリケーションの管理するフォルダにコピーする] 56
XI. WindowsXP ServicePack 2 をご使用のユーザー様へ

I. アプリケーションの起動

GVIEWER.exe(自己解凍ファイル)を実行すると、"GVIEWER"フォルダが作成されます。 "GVIEWER"フォルダの中にある"IMS.exe"をダブルクリックすると、成果品閲覧ソフト" "現場 VIEWER"が起動します。



(管理 タブ)

取り込んだ成果品を管理する画面です。取り込んだ成果品の閲覧や成果品の取り込みなど、 主な機能があります。

※現場 VIEWER では、取り込める成果品は1つだけになります。

(設定 タブ)

各種アプリケーションの設定を行う画面です。

(バージョン情報 タブ)

アプリケーションのバージョン情報など、アプリケーションに関する情報を表示する画面で す。

## Ⅱ. 成果品の取り込み

閲覧するための成果品情報の取り込みを行います。

 本ソフトを起動し、「管理」タブをクリックし、[取込み]欄より"成果品情報取り込み" をクリックします。



② 「ようこそ」画面が表示され、取り込む事ができる基準案の一覧が表示されます。確認
 後、"次へ"ボタンをクリックして下さい。

成果品情報取込ウィザード		×
1/1/2	ようこそ 成業品情報取込みウィザードにようこそ。 メディアの準備が整いましたら「次へ」を押してください。	
	成果品情報販达ウィザードでは、以下の情報を取込む事が出来ます。 国土交通省 工事元成回書の電子納品要領(業) 平成16年 6月 (AQQUD基準(業) 平成16年 6月 「ジタル写真若理基準(案) 平成16年 6月 「ジタル写真若理基準(案) 平成16年 6月 「ジタル写真若理基準(案) 平成16年 6月 「ジタル写真管理基準(案) 平成15年 4月 」の単語教育の電子納品要領(案) 平成15年 7月 当者近時の電子納品要領(案) 平成15年 7月 当者近時者で目外品要領(案) 平成15年 7月 当者近年電子約品要領(案) 平成15年 7月 当者近年電子約品要領(案) 平成15年 1月 常業活動電子納品要領(案) 平成15年 3月 業活動電子納品要領(案) 平成14年 11月20月11版 建築品の電子納品要領(案) 平成14年 11月20月11版 建築品の電子納品要領(案) 平成15年 4月 四十葉花香の電子納品要領(案) 平成15年 4月	×
1.51	管子仁写為データの作成思辑(案) 平成15年4月 均質調査資料発現要優(案) 平成18年4月 測量業務成果電子納品要領(案) 平成15年8月	¥
	展る(8) 法へ(N) (E)	

③ 取り込み情報指定画面が表示されますので、"参照"ボタンをクリックし、任意の XML ファイルを選択します。選択すると、選択した XML に基づいた基準案の一覧が表示され ます。

成果品情報取込ウィザード	取り込む情報の指定 「参照」ボタンから、XMLファイルを指定し	してください。	×
	XMLファイル     E:WilkemotoWP8127     基準(素)     土木設計業務等の電子納品要領(案)     ノホ設計業務等の電子納品要領(案)     Can 数回基準(案)     加盟法集電子納品要領(案)     測量成果電子納品要領(案)     地質調査波料整理要領(案)     セ質調査波料整理要領(案)     アジタル写真管理情報基準(案)	<ul> <li>Wdocument¥サンブルデー</li> <li></li></ul>	BR ([]) Medii 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		[	E

④ 取り込む成果品ファイルのコピー設定を行います。ファイルのコピーを行う・行わないの選択します。ファイルのコピーを行う場合は本ソフトがあるドライブの空き容量等が表示されます(ファイルのコピー先は通常、本ソフトの「data」フォルダになります)。ファイルコピーを行わない場合に"実行ファイルからの相対パスで登録"にチェックを入れると成果品ファイルと本ソフトを別フォルダへ移動する事が可能です(通常は、チェックをはずしておいて下さい)

成果品情報販込ウィザード
ファイルコビーの設定 オリジナルファイルの、メディアまでのバス情報を登録するか、 システムが管理するフォルタにコピーするかを指定します。
ディスク空き容量     17,948 m       必要容量     650 m       対象メディア容量     50 m
対象スディア教録 1 枚
戻る(B) 次へ(B) 終7(E)

⑤ 対象工種の指定画面が表示されますので、任意の工種にチェックをいれ、"次へ"ボタンをクリックします。(\*任意の工種がない場合は手順:③にて任意の基準案にチェックが入っているか、ご確認下さい。また、CAD基準に準じて任意に作成した工種は、画面最下部に表示されます。)

成果品情報取込ウィザード		×
成米 武 储 積 収 込 ワイ サード	<ul> <li>図面の設計・工事共通の対象工種の指定</li> <li>図面の設計・工事共通の対象工種の指定</li> <li>ジョロンマチ紙</li> <li>ジョロンマチ紙</li> <li>ジョロンマチ紙</li> <li>ジョロンマチェ</li> <li>ジョンマチェ</li> <li>ジョロンマチェ</li> <li>ジョンマチェ</li> <li>ジョンション</li> <li>ジョン</li> <li>ジョ</li></ul>	X
	戻る( <u>B</u> ) 次へ( <u>N</u> ) 終了( <u>E</u> )	

⑥ 情報取り込み画面が表示されますので、"取込み"ボタンをクリックします。

成果品情報取込ウィザード	×
	<b>情報取り込みの開始</b> 宣しければ「開始」ボタンを押してください。
0	<ul> <li>情報取込ウィザードの処理手順</li> <li>1 ▽ メディア情報の取得</li> <li>注意1. メディア媒体が視該の場合には、都度メディア交換をして頂きます。</li> <li>注意2. システムにファイルをコピーする場合には、ファイルコピーも行ないます。</li> <li>2 ▽ 240,00000000000000000000000000000000000</li></ul>
	展る(B) 用52.7%(I) (E)

⑦ 取り込み中の画面が表示されますので、取り込みが完了するまでしばらくお待ち下さい。 メディアが複数枚にわたる場合は「〇枚目のメディアを用意して下さい」のダイアログ が表示されますので、ダイアログに従い、操作を行って下さい。

成果品情報取込ウィザード	×
	インボート中状況説明
	<ol> <li>▼ メディア情報の取得 注意1. メディア媒体が複数の場合には、都度メディア交換をして頂きます。 注意2: システムにファイルをコピーする場合には、ファイルコピーも行ないます。</li> <li>マ 以MLの解析</li> <li>▼ 閲覧用データの作成</li> <li>4 ▽ 終了</li> </ol>
	測量情報管理項目 のメディア情報の取得
	<b>一時停止(፲)</b> 中止( <u>©</u> ) 終了( <u>E</u> )

⑧ 取り込みが無事完了すると取り込み完了画面が表示されますので、"終了"ボタンをクリックして下さい。

成果品情報取込ウィザード		×
成果品情報取込ウィザード	<b>取り込みの完了</b> 取り込みが売了しました。	X
	\$\$7(E)	¢

⑨ 「管理」タブの「管理情報一覧」に先ほど取り込んだ成果品情報が表示されています。
 (\*表示されていない場合は、取り込みに失敗している可能性があります。再度"成果品情報取り込み"より、成果品情報の取り込みを行ってみて下さい)

▼現場VIEWER 1.8.0			
管理(U) 設定( <u>C</u> ) バージョン情報( <u>V</u> )			
管理情報一覧			
No.         公開         コード         名称         場所名           □000001         OK         200411110123         国道3号武岡トンネル修繕工事         default	ブラウザ閲覧( <u>S</u> )		
▲ III	ブラウザの起動( <u>B</u> )		
· · ·	チェック閲覧(⊻)		
	取込み		
	成果品情報の取り込み( <u>I</u> )		
	フォルダ情報の追加( <u>E</u> )		
	管理情報		
	肖JB余( <u>D</u> )		
	終了( <u>X</u> )		

# Ⅲ. 管理情報の閲覧(ブラウザで閲覧)

#### ① ソフトを起動します。

[閲覧]の欄より、「ブラウザ閲覧」ボタンをクリックします。

\*本ソフトを CD-ROM 上から起動している場合は1枚目のメディアを挿入し、ボタンをク リックして下さい。



② 管理情報の選択画面が表示されますので、閲覧ボタンをクリックします。

U 現場 VI		現場VIEWER STANDARD EDITION
▼ 管理情報の選択		② <u>ヘルブを表示</u>
管理情報の選択 管理情報: 工事名称 国道〇号〇〇注装修繕工事 > 閲覧 * 管理情報を選択し、簡覧ポタンをクリックして下おい。		
Copyright (c) 2004 Nihondensan Co, Ltd. All Right Reserved.		

(\*うまく起動しない場合は以下の設定を確認して下さい)

- プロキシの設定が有効になっていないか(Q&A 閲覧できない場合の設定を参照してください。)
- ・ 閲覧設定は適切かどうか(閲覧設定を参照してください。)

# Ⅳ. 管理情報の閲覧(フォームで閲覧)

### ① ソフトを起動します。

[閲覧]の欄より、「チェック閲覧」ボタンをクリックします。

\*本ソフトを CD-ROM 上から起動している場合は1枚目のメディアを挿入し、ボタンをク リックして下さい。



③閲覧画面が表示されます。

におけたソフトウェア名 工事名 ファイル	・各種ファイル特組 連用基準 特記事項 管理名称 ソフトウェア名	パージョン情報	メーカ名	メーカ連絡先
	成果品作成ソフト・現場回書館EX	Ver1.0	株式会社現場サポ	鹿児島県鹿児島市利
	成果品作成ソフト・ソフトウェア名	ver1.1.1.1	メーカ名	メー力連絡先000-0
	成果品作成ソフト・ソフトウェア名	version5.0.0.0	メーカ名	メー力連絡先000-0
	成果品作成ソフト・ソフトウェア名	version 2.0.2.1	メーカ名	メー力連絡先000-0
	成果品作成ソフト・ソフトウェア名111	ver1.0.0.0	ソフトウェアメー	メーカ連絡先8333
	成果品作成ソフト・ソフトウェア名00万	典刊Yer2.01A	メーカ名ロロシス	メー力連絡先東京都

Ⅴ. 参照資料の取り込み

成果品とは別に参照資料が存在する場合は参照資料の取り込みを行うことができます。

「管理」タブをクリックし、[取込み]の欄より"フォルダ情報の追加"ボタンをクリックします。



② 「ようこそ」画面が表示されますので、"次へ"ボタンをクリックします。

フォルダ情報取込ウィザード	<u>x</u>
	ようこそ フォルダ情報の取り込みウィザードにようこそ。 メディアの準備が盛いましたら「次へ」を押してください。
13	フォルダ信頼取込ウィザードでは、指定されたフォルダの情報を取込むこと <u>・</u> が出来ます。 ※取込み対象となるのは、先頭(ルート)フォルダから、10階層までの情報
Here	
Hill.	
1.1	
	戻ろ(E) 法へ(U) (C)

③ 「取込みフォルダ指定」画面が表示されますので、参照ボタンをクリックし、任意のフ ォルダを指定します。指定すると[取込み対象フォルダと設定]の欄に指定したフォルダ が表示されますので、確認後、"次へ"ボタンをクリックして下さい。 取込む必要がないファイルは[取込み対象ファイルの設定]の欄より、ファイル名を指定 して下さい。

21ルダ信報数込ウィザード	取込みフォルダの指定 「多照」ボタンから、取込み対象フォルダオ 街に、取込み対象フォルダの増定と、体報る ファイルの指定を行ってください。 対象フォルダ に対象照直料 取込み対象フォルダと設定	■ 数 数 数 まない ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
		j@fm         Will(R)           #.ann         Will(R)           w.bok(         %.dat           %.dat         %.dat           %.dat         %.dat           %.idu         %.idu           %.idu         %.idu

④ 取り込む成果品ファイルのコピー設定を行います。ファイルのコピーを行う・行わないの選択をします。ファイルのコピーを行う場合は本ソフトがあるドライブの空き容量等が表示されます(ファイルのコピー先は通常、本ソフトの「data」。ファイルコピーを行わない場合に"実行ファイルからの相対パスで登録"にチェックを入れると参照資料ファイルと本ソフトを別フォルダへ移動する事が可能です(通常は、チェックをはずしておいて下さい)。



⑤ 「取り込み開始」画面が表示されますので、"取込み"ボタンをクリックして下さい。

フォルダ情報取込ウィザード		×
	情報取り込みの開始 宣しければ「開始」ボタンを押してください。	
0	<ul> <li> 1 □ ファイルのユビー 2 □ 開始用データの作成 3 □ 終了 </li> </ul>	
	展5(g) []][][][][][][][][][][][][][][][][][][	

⑥ 「取り込み中」の画面が表示されますので、取り込みが終了するまで、しばらくお待ち下さい。(サイズ容量により、多少時間がかかる場合があります)

フォルダ情報取込ウィザード		×
	インボート中状況説明	
	1 ☑ ファイルのコピー	
	2 🔽 閲覧用データの作成	
	3 🔽 終了	
	金昭済戦 のVMI デークを取込み由	

⑦ 「取り込み完了」画面が表示されれば、取り込みは完了です。

フォルダ情報取込ウィザード		x
	取り込みが完了しました。 取り込みが完了しました。	
	終了(E)	

# VI. 管理情報の削除

必要なくなった管理情報の削除が行えます。

√現場VIEWER 1.8.0	
皆理(単)   設定(C)   バージョン情報(⊻)	
管理情報一覧 No. 公開 コード 名称 規所名 □000001 OK 200411110123 国語3号武国トンネル修繕工事 default	構築           ブラウザ開発(金)           ブラウザの足物(金)           チェック開発(金)           野込み           成果品情報の取り込み(f)           フォルダ情報の追加(f)
	You have a set of the se

- 1. 削除したい管理情報を選択します。
- 2. [管理情報]欄の"削除"ボタンをクリックします。
- 3. 「管理情報を削除します。宜しいですか?」のメッセージが表示されますので、"はい" をクリックします。
- \* 削除した管理情報は元に戻す事はできませんのでご注意ください。

### Ⅲ. 各種情報画面の説明(ブラウザ編)

[閲覧の開始]

本ソフトを起動し、[ブラウザ閲覧]ボタンをクリックすると閲覧が開始され、ブラウザが起 動して、閲覧トップ画面が表示されます。



#### [管理情報の選択]

リストに取り込んだ管理情報が表示されているのを確認し、「閲覧」ボタンをクリックします。

		現場VIEWER STANDARD EDITION
▼ 管理情報の選択		② ヘルブを表示
管理情報の選択 管理情報: 工事名符 国道〇号〇〇塗装修繕工事 × 閲覧 * 管理情報: 編覧ボタンをクリックして下さい。		
Copyright (c) 2004 Nihondensan Co, Ltd. All Right Reserved.		

画面右上部のメニューの使い方

▼ 管理情報の選択	ダウンロードセンター     マンター     マンター

(ダウンロードセンター)

ダウンロードセンターでは、閲覧時に必要なファイル(ブラウザ専用プラグインのインス トールファイル等)がダウンロードできます。

ダウンロードセンターを開くには、「ダウンロードセンター」のリンクをクリックします。

インストールを行うソフトウェアのインストールアイコンをクリックすると、ファイルの ダウンロードが開始されます。ダウンロード後、各ソフトのインストールウィザードに従 ってインストールを行って下さい。

ø	ダウンロ	1ードセンター - Micros	soft Internet Explo	rer				
]	ファイル	( <u>F</u> ) 編集(E) 表示	R(V) お気に入り	( <u>A</u> ) ツール( <u>T</u> )	ヘルプ(出)			
	J	<u>ダウンロード</u>	センター					
Ш	NO	製品名	バージョン	開発元	<b>記</b> 月	インストール	備考	
	1	FLASH PLAY	ER 7.0.19.0	<u>マクロメディ</u> <u>ア株式会社</u>	Flashによって作られたファイル を閲覧するためのWebブラウザ 専用のブラグインソフトウェア	(InternetExplorer専用) (Netscape関連ブラウザ専用)	特に なし	
	2	<u>SXFブラウザ</u>	_ 2.1.3	JASIC CAD データ交換標 準開発	SXFファイルをWebブラウザで 閲覧するためのWebブラウザ専 用のブラグインソフトウェア		特に なし	
Ľ								Y

(ヘルプを表示)

操作について分からないときに本マニュアルを PDF で参照することができます。 ヘルプを表示するには、「ヘルプを表示」のリンクをクリックします。 お問い合わせの前に、まずはこちらを参照されることをおすすめします。 [閲覧情報 タブ]

「閲覧情報」では以下の情報が閲覧できます。

成果品閲覧ソフト・成果品作成ソフトウェア名・工事名・各種ファイル情報・適用基準 特記事項

工事 施工管理 情報 資料	工事 回面 写真	参照 詞覧 資料 情報				_
▶ 成果品作成ソフトウェア:	S ▶ <u>工事名:各種ファイル情報</u>	▶ <u>連用基準</u>				J
					<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>	Б
成果品 作成ソフト	ウェア名	エ事名・各種ファイ	ル情報			l
夏場図書館 1.0.	1.0	可見川下這種自然公園	進入道路・駐車場	<b>操造工事</b>		l
3本電算株式会社 http:	//www.kago-xerox.co.ip		管理項目数	ファイル数	フォーマット	L
		打合せ簿管理項目	15	76		l
		施工計画書管理項目	1	1		l
		その他資管理項目	42	74		l
		発注図面管理項目	32	32		l
		完成図面管理項目	66	66		ł
		写真管理情報	1973	2362		l
適用基準						l
国土交通省	工事完成図書の電子約品要領	(W)			H13.8	l
国土交通省	CAD 製図基準(案)				H15.7	L
国土交通省	デジタル写真管理情報基準(案	)			H14.7	
特記事項						
<ul> <li>特になし</li> </ul>						L

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で す。

工事 情報	施工管理 音料	工事 写真	図面	参照 資料	l II	]覧  報		
▶ <u>成果品作</u>	<u>成ソフトウェア名</u>	▶ <u>工事名·</u> 各	種ファイル情報	▶ <u>適用基準</u>	]			
								<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>

[工事情報 タブ]

「工事情報」では以下の情報が閲覧できます。

工事件名等・場所情報・施設情報・発注者情報・請負者情報

イル 電業(E)	表示(y) お気に入り(A) ツール(I) ヘルプ(b)	1
	絶工管理 資料 写真 図画 参照 閲覧 資料 情報	
▶ <u>工事件名第</u>	▶ 揚頭這種 ▶ 建胶质板 ▶ 光注畫這種 ▶ 法负重适应	
		<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>
工事件	名等	
発注年度	2002年	
工事番号	29	
路線水系名等	可現川下流域自然公園道入道路	
工事名称	可見川下溫城自然公園進入這路·駐車場臨遠工事	
工事分野	通38	
工事業種	土木一式工事	
工種	土工事	
	±I\$	
	路盤路床工事	
	通路行病施設工事 	
工法型式	掘削または切土工	
	盛土または境戻し工	
	遊 壁 路床上 速設 使 魔 論 股 工	
住所コード	21214	
住所	岐阜県可见市土田大脇	
工期開始日	2002年 05月 15日	
工期終了日	2003年 05月 30日	
工事内容	/ · 杜寧·明嗣谊	
場所情報	<b>新闻:5 竹1 46</b>	
	Philip III III	

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で す。

	工事 情報	施工管理 資料	工事写直	図面	参照 資料	閲覧 情報		
	► <u>工事件名等</u>	▶ 場所情報	▶ 施設情報	▶ <u>発注者情</u>	報 ▶ 請負:	<u>者情報</u>		
-							<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>	、戻る

[施工管理資料 タブ]

「施工管理資料」では、施工計画書・打合せ簿・その他資料などの、各管理区分の情報が閲 覧できます。

월 現場VIEWER - 第工管키 리 - Microsoft Internet Exp	lorer	
ファイル(E) 編集(E) - お気に入り(A) ツール(E	~1F700	10 A
工事 情報 発料 工事 支料 写真	図園 参照 同覧 資料 情報	
▼ 全て ▶ 施工計画 ▶ 施工管理 ▶ 出来	E管理 ▶ 品質管理 ▶ 工程管理 ▶ 工事度行经告素 ▶ <u>投展通照素</u>	
		<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>
施工管理资料		▲ 井原 ▼ 隆原
名称 · ·	種類 発行目付 🔹 諸負者説明文	発注者説明文 その他
施工計画書	施工計画書	
施工計画の承諾について	承諾(第工管理) 2002年 05月 15日	
使用材料承認について	承諾(第工管理) 2002年 06月 10日	
事前測量について	協議(施工管理) 2002年 06月 07日	
樹木の伐採事前調査について	協議(第工管理) 2002年 06月 13日	
事前耕土調査について	協議(第工管理) 2002年 06月 21日	
玉石積みについて	協議(第工管理) 2002年 09月 05日	
可変態溝について	協議(第工管理) 2002年 09月 05日	
正層路盤材変更について	協議(第工管理) 2003年 03月 07日	
•		12157an

(管理区分仕訳機能)

取り込んだ成果品は、管理区分毎に仕訳されます。

閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。 「全て」では、管理区分に関係なく全ての情報を閲覧できます。

	工事 情報	施工管理 資料	工事写真	図面	参照 資料	閲覧 情報			
	▶ 全て	▶ <u>施工計画</u> ▶	<u>施工管理</u> ►	出来形管理	► <u>品質管理</u>	▶ <u>工程管理</u>	▼ 工事履行報告書	► <u>段階確認書</u>	
									<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>
(打 打合 能で	合せ簿 せ簿区 す。	区分仕訳 分による(	幾能) 士訳機能	により、	各打合·	せ区分で	絞り込んフ	だ表示が可	

└── D 指示 └── D 承諾(2) └── D 提出 └── D 提示

└── *D* 報告

絞込みを行わない場合も各打合せ区分が色分けされ表示されます。

■協議 ■指示 ■承諾 ■提出 ■報告 ■通知

(ダイレクトリンク機能)

「出来形管理」や「品質管理」等から関連した工事写真の管理区分へ 瞬時に移動することが可能です。



#### (並び替え機能)

一覧のタイトルにある、「▲」昇順・「▼」降順をクリックすると、一覧を並び替えします。

施工管理資料			🔺 昇順 🛛 下 降順
名称	▲ 種類	発行日付 🎒 請負者説明文	発注者説明文 その他
施工計画書	施工計画書		
- 施工計画の承諾について -	▲ 承諾(施工管理)	2002年 05月 15日	

(上位・下位打合せ簿シリアル番号表示 機能)※国交省H16.6版適用時のみ 上位・下位打合せ簿がある場合、該当の打合せ簿シリアル番号が「NO」欄に表示されます。



(オリジナルファイルー覧閲覧)

オリジナルファイルをもつ管理資料名称のリンクをクリックすると、オリジナルファイルー 覧閲覧画面が表示されます。



オリジナルファイルー覧閲覧画面では、オリジナルファイル内容やファイル名をしおりの様 にならべて見る事ができ、また、リンクになっています。リンクをクリックすると右側にオ リジナルファイルが表示されます。

(\*ブラウザで表示を行うためには、各オリジナルファイルのプラグインやソフトを用意してください。)



[工事写真 タブ]

「工事写真」では各管理区分の情報が閲覧できます。



(管理区分仕訳機能)

取り込んだ成果品が管理区分毎に仕訳されます。 閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。

工事 情報 施工管理 参照 資料 閲覧 工事 図面 資料 ▶ 全工 ▼ 着手前及び完成写真 ▶ 施工状况写真 ▶ 安全管理写真 ▶ 使用材料写真 ▶ 品質管理写真 ▶ 出来形管理写真 ▶ <u>その他</u> 

(工種情報仕訳機能)

取り込んだ成果品の工種情報で仕訳されます。 閲覧したい工種情報をクリックすると、クリックした 工種情報に属する工事写真が表示されます。



(実サイズ写真表示機能)

各工事写真の写真画像をクリックすると、別ウィンドウにて実サイズの写真を閲覧すること ができます。

(代表写真表示 機能)※国交省 H16.6 版適用時のみ 代表写真アイコン 代表写真に設定されている工事写真には、代表写真ア イコンが表示されます。

(写真詳細情報表示機能) 各工事写真の書類アイコンをクリックすると別ウィンド 書類アイコン ウにて写真の詳細情報を閲覧する事ができます。

(参考図表示機能)

各工事写真にて参考図が存在する場合は参考図アイコ ンが表示されます。クリックすると参考図が別ウィン ドウにて表示されます。

(写真表示レイアウト選択 機能)

画面左下の"写真表示形式"にて、写真の表示形式を選択 することができます。

:无:	写真の表示形式を選択して下さい	•
	写真の表示形式を選択して下さい 4枚スライド(写真+写真タイトル) 3枚スライド(写真+詳細情報) 10枚2ライド(写真タイトル)	

参考図アイコン



	- BRITIS	34.64	*****	
E	BB-BBLARRE	841	-	S.D.D
9	BROWNIARMS 💡	RATE:	2010/11/16	400
	RECEDUARES 9		2014-11-11	SDD
1		844	2004-02-08	SDP
-		8.615		RDD
-		841	meren	300
10		845	204-11-01	SDE
	BRURELANDE 9	RAM.	1004-11-22	NDB
-	BRITISANS	84.0	100-11-00	500
- 85	BROWNLARD .	8416	308-11-18	SDE

・・・10 枚スライド(写真タイトル)

・・・3 枚スライド(写真+詳細情報)

(ダイレクトリンク機能) 「施工状況写真」や「安全管理写真」等から関連した施 工管理資料の管理区分へ瞬時に移動することが可能です。



(簡易印刷機能)

ページ下部に配置された「印刷用ページの表示」ボタンをクリックすると工事写真用の簡易 印刷ページが表示され、簡易に四枚綴りの工事写真を印刷する事が可能です。



(部分拡大表示 機能)

写真中の任意の一部分を、拡大して参照することができます。

(\*本機能を利用するには、Flash Player が必要です。Flash Player がインストールされて いない場合は、「ダウンロードセンター」よりダウンロードを行ってください。)

操作手順例

参照したい写真の右下にある、
 虫眼鏡アイコンをクリックします。



② すると、新しいウィンドウに該当の写真が表示 されます。

③ ここでは例として、写真中の黒板(赤で囲んだ範囲) を拡大してみます。左上から右下まで、拡大したい 範囲を、矢印の向きにドラッグし選択します。

④ ドラッグ後、マウスから指を離すと、選択した部分 が瞬時に拡大され表示されます。







[図面 タブ]

「図面」では以下の情報が閲覧できます。 発注図面情報・発注図面その他資料・完成図面情報

工事 助工 情報 算	1919 194	1# 5g	R	N 1	R.						
RIESON .	RIIDEC	02.211 · 2.15	BIRNAN				* 124	単単沢へ戻る			
27350) ··	1 2	RitBaith					10 AM				
<b>p</b> a <b>a</b> aaa		084		77-11-8	aann 🕴	1	回動ファイル作成ソフト ウォア名		受注意講 相文	见注意说 1 明文 代	10
		R:338	501	0001Z.XDW @	<b>第</b> 回 金 <b>第</b> 河川級	山間和工事事務所	KIN	1 100 001			
		-									
	2										

(管理区分仕訳機能)

工事 情報	施工管理 資料	工事写真	図面		参照 資料	閲覧 情報	
▼ 発注図面幣	青報 ▶ <u>発注図</u> 页	面その他資料	▶ <u>完成図面情</u>	輻			
							<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>

取り込んだ成果品が管理区分毎に仕訳されます。 閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。

(図面種類別仕訳機能)

取り込んだ成果品を図面の種類毎に仕訳されます。閲覧した い図面種類をクリックすると、クリックした図面種類の情報 が表示されます。

D 🖆	<u> (表示(1)</u>
L 💋	<u>位置図(1)</u>

[参照資料 タブ]

「参照資料」では、取り込んだ参照資料をフォルダの階層情報を維持したまま、閲覧することができます。(参照資料の取り込みを参照)

A AND A AND AND A		19 M		
THE PERSON			※ 管理情報連択へ戻る	
D a Signa	N0 ma	作成ソフトウェア名	7746日月	
	F REPORT HOW	( 80aw )	2003年 03月 24日	
王 D 03. エキバ会(0) 王 D 04. 工程授業(0)	2 MINIE XDW	( XXX )	2002年 08月 05日	
05. 1 # R(1988 # (17) (1) 00. 10 WHID # (0)	3 RINE XDW	( NINK )	2002年 08月 25日	
	4 @BIDEXDW		20024 08.H 25日	
	5 BREEXDW	( NOW )	2003年 03月 24日	
	6 RINEXDW	(KRW)	2002年 08月 25日	
	7 @#Idi-2.XDW		2003年 03月 24日	
	0 RH2EXDW	( NDW )	2003年 03月 24日	
	9 RINE XDW	( 80W )	2003年 03月 24日	
	10 MINEXDW	( NINY )	2002年 08月 05日	

(参照資料切り替え機能)

複数の参照資料を瞬時に切り替えることが可能です。 閲覧したい参照資料をクリックするだけで、閲覧する事ができます。

工事 施工管理 情報 資料	工事 写真 図面	参照 資料 情報	
▼ 参照資料 ▶ 参照資料2			
			<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>

(フォルダ階層情報表示機能)

取り込んだ参照資料のフォルダ情報を維持し、ツリー階 層(Windows のエクスプローラの様な表示形式)で表示 します。

フォルダ名の横にある()内には、そのフォルダに格納 されているファイル数を表しています。

\*ファイル数はそのフォルダの直下にあるファイル数で す。そのフォルダ内の下層フォルダ内のファイル数はカ ウントしません。



[業務情報 タブ]

「業務情報」では以下の情報が閲覧できます。

業務件名等・業務情報・場所情報・施設情報・発注者情報・受注者情報

堨VII R - 工事情報 - Microsol	ft Internet Explorer
イルス工業化の表示化のお知	なに入り(点) ウール(1) ヘルプ(出)
<ul> <li>業務 情報</li> <li>場然情報</li> <li>▶ 場然情報</li> <li>▶ 地致情報</li> </ul>	写真         回面         測量         地質         参照 資料         開覧 情報           ▶ 充注非情報         ▶ 烹花油情報         ▶ 烹花油情報         ■ 素花油報
	※ 第一個目前 (1000年1月) (10
	© Relations of P
業務件名等	
TECRIS登録番号	3000041690
設計書コード	835070058
業務名称	○○川流域総合治水計画業務
住所コード	12204
	12205
住所	○○県△△市××町○丁目○○番地
	○○県△△市××町○丁目○○番地2
業務対象水系路線等コード	19303
	19304
業務対象水系路線名	00//
	○○川業務対象水系路線名
履行期間着手	1998年10月01日
履行期間-完了	1999年 03月 25日
業務情報	
主な業務の内容 1	
業務分野コード 011	2030
業務分野コード 175	52010
	and the state

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で

す。

業務情報	報告書	写真		測量	地質	参照	R 4	閲覧 情報	
▶ <u>場所情報</u>	▶ <u>施設情報</u>	▶ <u>発注者情報</u>	▶ <u>業務件名等</u>	► <u>受注</u> 著	<u>皆情報</u> ▶	<u>業務情報</u>			
									<ul> <li>管理情報選択へ戻る</li> </ul>

### [報告書 タブ]

「報告書」では、報告書の情報が閲覧できます。

	報告書					6	<ul> <li>● 管理情報:</li> <li>▲ 昇順 (〒)</li> </ul>	■ 現へ 「除」順
NO	報告書名(創題)	•	設計項 ▲ 目 ▼	成果品項 🔺 目 💎	オリジナルファイル名	関連ソフトウェ ア	発注者説明文	備考
1	〇〇川流域総合治水計画業務(氾濫) <u>析と総合治水計画)</u>	E 📆	報告書	木報告書	REP01_01.DOC REP01_02.DOC REP01_03.XLS	DOC DOC XLS	受注者说明文	予備
2	〇〇川流域総合治水計画業務(氾濫) 析と総合治水計画)	ii 📆	報告書	本報告書	REP02_01.DOC REP02_02.XLS	DOC XLS	受注者説明文。	予備

[写真 タブ]

「写真」では、写真に関する情報が閲覧できます。操作方法は、「工事写真 タブ」と同じで す。

[図面 タブ]

「図面」では、図面に関する情報が閲覧できます。操作方法は、「図面 タブ」と同じです。

#### [測量 タブ]

「測量」では、各測量区分の情報が閲覧できます。

場viewer - 図面	- Microsoft Internet	Explorer	1-100			
1740 46460	###@ ###LC/0	@ 9-MD \				
業務 情報	報告書 写	真 図面	i 🗯	地質 参照 資料	開覧 情報	
• 18751848 •	基準点測量 ▶ 2	大学測量 ト 地力		▶ 拮記事項		
						◎ 管理情報選択へ戻る
場所情報					c	* #M (* 51M
潮量区域番号	測量区域名 💌	平面直角座標系	西街境界平面直角座標	東街境界干面直角座標	北倒境界平面直角座楼	南街境界平面直角座標
1	世田谷区上馬地区	1	1230000	1530000	0430000	0260000
2	豊岡市石谷地区	2	1230000	1530000	0430000	0260000
3	杉並区下井草地区	9	1230000	1530000	0430000	0260000
NAME TAXABLE						At 11.12+-1

(測量区分仕訳機能)

取り込んだ成果品を測量区分毎に仕訳されます。

閲覧したい測量区分をクリックすると、クリックした測量区分の情報が表示されます。

業務 情報 報告書	写真	測量地質	参照 資料 情報
▼ 場所情報 ► <u>基準点測量</u>	▶ <u>水準測量</u> ▶ <u>地形測量</u>	: ▶ <u>河川測量</u> ▶ <u>特記事項</u>	

(測量細区分仕訳機能)

測量細区分による仕訳機能により、測量細区分で絞り込ん	
だ表示が可能です。	💋 <u>全て表示</u>
	🎾 <u>境界測量</u>
	└── 🎾 資料調査
	🌮 用地実測図等の作成
	🌮 境界点間測量
	🌮 その他情報

(測量詳細情報表示機能)

各測量区分にて詳細アイコンをクリックすると詳細情報 が別ウィンドウにて表示されます。

詳細情報アイコン

管理情報選択へ戻る

#### [地質 タブ]

「地質」では、各地質調査の情報が閲覧できます。

「場VIEWER - 地質 - Mic アイル(E) 編集(E) 表示	crosoft Internet Explo 示(y) お気に入り( <u>A</u> ) :	rer クールローヘルブ(出)					
業務 情報 報告	唐 写真	855 3	N# <b>*</b> T	参照 資料	閲覧 情報		
▼ 地質情報 ► 土盤	【検査・地盤調査結果	▶ <u>土質検査・地盤調査</u>	► <u>その他達料</u>				
						EXEMPLIESCORD	
地質情報				▲ 井川 (▼ Rill	ポーリング名級り込み:	<u>- 7</u> 순	
ボーリング連番	ボーリング名	🔺 桂状図区分	電子柱状図	□7写真	ボーリングコメント	I∓×81条46	
0	B-001	土質			0000にて調査		
2	B-002	岩盐	PDE		0000にて調査		
3	B-003	地すべり	PDE		0000にて調査		
						(二) パントラネット	

(ボーリング名絞込機能)

リストから任意のボーリング名を選択すると、選択したボーリング名で絞込み表示を行います。

ボーリング名絞り込み: 全て -

(試験名絞込機能)

リストから任意の試験名を選択すると、選択した試験名で絞込表示を行います。

試験名殺り込み:  試験名を選択して下ざい ▼
-------------------------

(グラフイメージ表示機能)

土質検査・地盤調査のグラフイメージアイコンをクリッ クすると、別ウィンドウにてイメージを閲覧する事が出 来ます。

GR グラフイメージ アイコン

(供試体スケッチ表示機能)

土質検査・地盤調査の供試体スケッチアイコンをクリッ クすると、別ウィンドウにてイメージを閲覧する事が出 来ます。



(試験装置スケッチ表示機能)

土質検査・地盤調査の試験装置スケッチアイコンをクリ ックすると、別ウィンドウにてイメージを閲覧する事が 出来ます。

(金属製リブスケッチ表示機能)

土質検査・地盤調査の金属製リブスケッチアイコンをク リックすると、別ウィンドウにてイメージを閲覧する事 が出来ます。

(詳細情報表示機能)

詳細アイコンをクリックすると詳細情報が別ウィンドウ にて表示されます。 詳細情報アイコン

[その他機能]

(閲覧状態・注釈情報表示)

この後の説明にある、閲覧状態・注釈入力画面において指定および入力した内容をブラウ ザ側での閲覧画面にて見ることが出来ます。

đ	報告書名1 - 詳細情報 - Microsoft In	ternet Explorer	
	🔆 R3 • 🕑 • 💌 💈 🏠	🔎 検索 🥎 お気に入り 🧭 🔗 - 嫨 🔜 - 🛄 鑬 🖄	-
	報告書名1 - 詳細情報		
	状態	指摘	
	注釈	書類の記述方法に間違いがあります。	
	報告書名	報告書名1	
	報告書副題	報告書副題1	
	報告書ファイル名	REPORT01.PDF	
	報告書ファイル日本語名	報告書01.PDF	
	報告書ファイル作成ソフトウェア 名	報告書ファイル作成ソフトウェア名1	
	設計項目	設計項目1	
	成果品項目	成果品項目1	
	受注者説明文	受注者説明文1	
e	ページが表示されました		

### Ⅲ. 各種情報画面の説明(フォーム編)

[閲覧の開始]

本ソフトを起動し、[チェック閲覧]ボタンをクリックすると閲覧画面が表示されます。



[閲覧情報 タブ]

「閲覧情報」では以下の情報が閲覧できます。

成果品閲覧ソフト・成果品作成ソフトウェア名・工事名・各種ファイル情報・適用基準 特記事項

● 管理情報編集			2	
	s 📮			検索
開發情報 工事情報 建工管理资料 工	事写真 図面 参照資料 管理 場所			
成果品作成ソフトウェア名 工事名・各種ファー	(ル情報 遣用基準 特記事項			
771/		作成データ		-
	は来るBTUSンフトの現象回動度 for Docutorks	工作管理项目		
b	A#GOTEDXソフト 現地国語目 for Docutorks現地	18世津管理4日		
b)	U集品に成ソフト・ソフトメーカ用TAG	施工計画書管理項目		
5	G来品作成ソフト 現場回書館 for Docufforks現場	その把管理項目		
	《単品作成ソフト·現場回書館 for Docufforks現場	光江回曲管理项目		
E	G集品作成ソフト!現場図書館 for Docufforks現場	与其管理项目		
				-1
				2

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で す。 [工事情報 タブ] (工事完成図書)

「工事情報」では以下の情報が閲覧できます。

工事件名等・場所情報・施設情報・発注者情報・請負者情報

😼 管理情報編集						
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)						
	Ξ 😒	<b></b>				検索
開設情報 工事保護 施工管理资料	1 工事写真 四面	<u> </u>	場所			
工事件名等 場所情報 建設情報 3	能注着情報 講員者	清单臣				
ファイル	管理名称	<b>発注年度</b>	工事業号	<b>工事名称 工事実</b>	載システムバージ	コン番号
▶ ⊞	工业14:2:4	2004	123466788	国1月3号20月下ン46.0		
1						2
						6

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で す。

(注釈入力機能)

工事情報・施工管理資料・図面などの書類毎に、内容に関して確認状況と注釈の入力が可能 です。

◎注釈入力		×				
🗸 ⓒ 閲覧 🛛 🚯 〇 確認	😢 🔿 指摘					
注釈						
	OK	++>26 事写3	真 図面  参照資	料場所		
	施工計画 施工管理	安全管理 品質管理 設備	備図書 その他資料	青幸辰		
	状態	ファイル	管理名称	注釈		シリ
	▶ 🖸 <sup>指摘</sup>		施工計画書	資料が不足しています。	1	
	•		施工計画書		Z	
	•		施工計画書		3	
				1		

[施工管理資料 タブ](工事完成図書)

「施工管理資料」では、施工計画書・打合せ簿・その他資料などの、各管理区分の情報が閲 覧できます。

(1L/F) 編集(F) 表示(V)					
-					検察
144E 1846 MI	管理波科 工事写真 四面   李祭道	121 管理 場所			
工計画 地工管理 安全省	管理 品質管理 その他派科情報				
「状態」 フ	ファイル 管理名称	注釈 シリアル番号	名称	後期	(81
■ <sup>00%</sup>	施工計画書	1	施工計画書名称1	地工計画書	1長1
■ <sup>005</sup> £	施工計画書	2	施工計画書名称2	地工計画書	181
F 1055	施工計画書	3	施工計画書:名称1	施工計画書	181

(管理区分仕訳機能)

取り込んだ成果品は、管理区分毎に仕訳されます。

閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。

◎管理情報編集	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
	検索
閲覧情報 工事情報 施工管理資料 工事写真 図面 参照資料 管理 場所	
施工計画 施工管理 安全管理 品質管理 その他資料情報	

(打合せ簿区分仕訳機能) 打合せ簿区分による仕訳機能により、各打合せ区分で絞り込ん だ表示が可能です。



(オリジナルファイルー覧閲覧)

オリジナルファイルをもつ管理資料名称の「+」をクリックすると、オリジナルファイルー 覧の画面が表示されます。

▲ 管理情報編集							
ファイル(F) 編集(E)	表示(V)						
		🛛 🔆 🦉					検索
APRICAL TOTAL	IN THE WAY AND		93 4826	1		!!	
900,000 1.000 91113 9113	·····································	2000/2021/880	es mer land	1			
ACTO NOT D	4 XIE4 DAE4	CONSIGNATION					
状態	ファイル	管理名称	注釈	シリアル番号 1	名称 第1日東東京和1	経知	<b>818</b> -
<u> </u>		HTHT.			******	HTHT.	11.0
Ð		Mart and		2	38.1.61894-0174	ACT LET REP.	12.0
E		施工計画書		3	施工計画書:名称1	施工計画書	調用
	- <i>თ</i> [ +						
		· · /					
	をクリッ	ク。					
							_
							1

オリジナルファイルー覧の画面では、オリジナルファイル内容を見る事ができ、また、ファ イル名をダブルクリックするとオリジナルファイルが表示されます。

√ 情報	幅					
*	Ì					
	状態	ファイル	管理名称	注釈	オリジナルファイル名	リジナルファイル日本語 🔺
Þ		PLA01_01.PDF	オリジナルファイル		PLA01_01.PDF	
		PLA01_02.PDF	オリジナルファイル		PLA01_02.PDF	
		PLA01_03.PDF	オリジナルファイル		PLA01_03.PDF	
		PLA01_04.PDF	オリジナルファイル		PLA01_04.PDF	
		PLA01_05.PDF	このファイル ックすると、 フトウェアに ます。	レ名をダ <sup>ー</sup> 関連付け こよって	ブルクリ られたソ 表示され	

[工事写真 タブ](土木設計業務・工事完成図書共通	)
「工事写真」では各管理区分の情報が閲覧できます。	写真管理ツールバー
<ul> <li>▲ 管理情報編集</li> <li>ファイル(F) 編集(E) 表示(V)</li> <li>▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</li></ul>	写真 3・4 枚表示時のページ処理、写真の 選択・選択解除、拡大、絞込みツリー設定、 検索の各機能を呼び出します。
	注釈       >>リアル番号         原       3         原       4

(管理区分仕訳機能)

取り込んだ成果品が管理区分毎に仕訳されます。

閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。

◎管理情報編集	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
閲覧情報 工事情報 施工管理資料 工事写真 図面 参照資料 管理 場所	
著手前及び完成写真 施工状况写真 安全管理写真 使用材料写真 品質管理写真 出来形管理写真 災害写真 その他 全体	

(仕訳機能)

取り込んだ成果品の各種情報で仕訳をします。ツリー 状に表示された項目をクリックすることで、絞込みを 行い、工事写真が表示されます。

※ツリーの設定は任意に行えます。



(仕訳設定)

写真レベルとして1から最大4階層まで設定を行 う事ができます。設定項目は写真情報が持っている 情報全てから選択可能です。

※ここで行った設定は保持され、ブラウザで閲覧 する場合も反映されます。設定内容は現場情報ご とに反映されます。

<mark>嶺</mark> 設定		×
写真閲覧設)	٤	
階層表示設	定	
写真レベル	1 写真区分	<b>_</b>
写真レベル	2 工種	<b>_</b>
写真レベル	3 種別	<b>_</b>
写真レベル	4 細別	<b>_</b>
	ОК	++)t <b>i</b>

(サムネイル非表示)

写真の情報を一覧で表示します。

<u>ゅ</u> 管理结報編集	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
👞 🗏 🖾 🗉 😹 🐹 🖾	
	検索
NU覧情報 工事情報 地工管理波科 工事写真 回遊 参照波科 管理 場所	
着手前及订完成写真 施工状况写真 安全管理写真 使用材料写真 品質管理写真 出来形管理写真 災害写真 その他 全体	
□ / ○ 工程階層	
- 2 第手約及び完成写真 (2) 🔤 🔤 🔳 🌍 🌍 🕄 🥥 🤤 强	1
● ● 加速打換え工(2) 選択 状態 ファイル 管理名件 注釈	シリアル番号 🔺
□ 「ア理話整 (2) → 1 (00%) (2000003.JPG 写真情報	3
2015 P000004.JPG 写存值报	4

(サムネイル表示)

写真の情報を一覧で表示します。一覧では、写真のサムネイルを合わせて表示します。

🐝 管理情報編集						×
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)						
🛶 🔲 🖬 🖡	🛛 😹 🗐					
	- 1 🗸 🖬				検索	
開發情報 工事情報 施工管理资料	工事写真 回面 参	照波科 管理 場所				
着手前及び完成写真 施工状况写真	安全管理写真 使用材料	写真 品質管理写真 出来形物	计理写真 災害写真	その他 全体		
□ 若干制及び元成与其(2) □ お装修繕工(2)			8 3			
B-D 舗装打換え工(2)	選択 妖熊	ファイル	管理名称	注釈	シリアル番号	
- <b>D</b> Friedbarg (2)	0052	CONTRACTOR OF STREET, S	写真情報		3	
	> 🗉	C. Lange				
		and the second second				
	00%		写真情報		4	

### (写真3枚表示)

😼 管理情報編集		_ [] ×
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)		
	🗄 💊 📮	
開発情報 工事情報 地工管理资料	工事写亮 図面 参照波科 管理 規所	
着手前及び完成写真 施工状况写真	安全管理写真 使用材料写真 品質管理写真 出来形管理写真 兴苦写真 その他 全	(\$
<ul> <li>□- 2 工程階層</li> <li>□- 2 若手前及び完成写真(2)</li> <li>□- 2 結果修繕工(2)</li> </ul>		
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	♀ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	R形測定 法 400mm、実測寸法 40
		法 XXXmm、実測寸法 YY
<u> </u>		

(写真4枚表示)



(代表写真表示 機能)※適用基準のみ、写真3枚・4枚表示時のみ 代表写真に設定されている工事写真には、代表写真アイ 💡 代表写真アイコン コンが表示されます。

(写真選択機能)※写真3枚・4枚表示時のみ 印刷時に特定の写真だけを印刷する機能として、写真選 択機能があります。特定の写真を選択し、写真ツールバ ーにある選択ボタンをクリックします。選択されている 工事写真には、選択アイコンが表示されます。全選択解 除アイコンをクリックすると、選択状態を解除します。

(チェック情報保持機能)※写真3枚・4枚表示時のみ チェックの状態をアイコンで表示します。

(アイコン表示例:写真3枚表示時)

<ul><li>✓</li><li>✓</li><li>✓</li></ul>	シ写種細写機機施リ真別別真影影工	アフ タ箇年管理	i号 (ル名 ・ル 引 値	:1 :P0000001.JPG :請装打換え工 : <b>下層路盤</b> :路盤(1層目)出来形測定 :測点:1L :2004-11-15 :As請表:設計寸法 400mm、実測寸法 4
9 0	シ写種細写撮影施り真別別真影影工	アファ タ箇年管 日間	3号 (ル名 ・ル 引	:2 :P0000002.JPG :舗装打換え工 :下層路盤 :路盤(2層目)出来形測定 :測点:2L :2004-11-16 :As舗装: 設計寸法 400mm、実測寸法 4
9 0	シ写種細写機機施	アフ タ 箇 年 管 間 年 管	イル名 ・ル 引	:3 :P0000003.JPG :舗装打装入工 :下層路燈 :路盤(3層目)出来形測定 :測点:3L :2004-11-17 :Ao舗装: 設計寸法 400mm、実測寸法 4

<b>I</b>	選択アイコン
•	全選択解除アイコン

✓ 閲覧
 ① 確認
 区 指摘

(写真拡大表示機能)

各工事写真の写真情報を選択すると、虫眼鏡のアイコンが利用できるようになります。この アイコンをクリックすると、別ウィンドウにて実サイズの写真を閲覧・拡大表示することが できます。



(写真詳細情報表示機能)

各工事写真の写真情報を選択し、注釈ボタンをクリックすると別ウィンドウにて写真の詳細 情報を閲覧する事ができます。



(簡易印刷機能)

印刷ボタンをクリックすると工事写真用の簡易印刷画面が表示されます。指定された条件に 基づき印刷する事が可能です。

🛎 fit 💐	×
印刷スタイル	印刷条件
@ 厚再一覧印刷 12枚(8x4)	○ 全ての写真を印刷する。
○ 写真一覧印刷 24枚(4x8)	@ 選択した写真を印刷する。
C 写真台帳印刷 1枚	○ 確認した写真さ印刷する。
	○ 指摘した写真を印刷する。
出力情報	
₽ 状態	□ 注釈
□ シリアル番号	□ 写真ファイル名
□ 写真ファイル日本語名	□ メディア番号
F 写亮-大分類	〒 写真区分
F 18	F # 51
F #851	□ 写真タイトル
□ 工種区分子備	□ 捕影箇所
□ 攝影年月日	□ 代表写真
厂 施工管理值	□ 請負者説明文
Г	Г
ヘッダー情報	
P	
7*539读定	
7*979の選択 Docufforks Print	ter 7*929設定
用紙の選択 🗚	2
	(中) <b>副</b> (戻る)

印刷スタイル

印刷スタイルでは印刷結果の印字方法を指定します。大きくは、「写真一覧印刷」と「写真 台帳印刷」の2種類になります。「写真一覧印刷」の場合、12枚もしくは24枚印刷が可能 です。「写真台帳印刷」では3枚縦に並べた形での印刷を行います。

印刷条件

印刷条件として「全ての写真を印刷する。」「選択した写真を印刷する。」「確認した写真を 印刷する。」「指摘した写真を印刷する。」の4つから選択できます。

• 出力情報

印刷される写真と合わせて、指定した項目情報を印字できます。「写真一覧印刷」の場合 には1項目のみ、「写真台帳印刷」の場合には複数項目選択できます。

ヘッダー情報

任意で文字列を入力いただくと、印刷された全ページの用紙上部に入力された内容が印字 されます。

プリンタ設定

印刷を行うプリンタ・用紙の指定を行います。

※全ての写真を印刷したい場合、管理区分仕訳機能にて「全体」を選択された上で行ってく ださい。 [図面 タブ] (土木設計業務・工事完成図書共通)

「図面」では以下の情報が閲覧できます。

発注図面情報・発注図面その他資料・完成図面情報

▲ 管理情報編集		JOX
7/1A(r) 編集() 表示(V)		
🌥   E 📕 🗉 🖽   🎦 📮		検索
MANANA TANAN WITHIN TATA DO ANY I AN	_11	
林涛情報 案注网面情報 案注网面子の決定社 完成网面情報		- 1
0:+0.644.640 #c0.0440.0400		
10.000 1771 17 10.0000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.00		
		<u> </u>

(管理区分仕訳機能)

✓管理情報編集	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
	検索
閲覧情報 工事情報 施工管理資料 工事写真 図面 参照資料 管理 場所	
共通情報 発注図面情報 発注図面その他資料 完成図面情報	
発注図面管理項目 完成図面管理項目	

取り込んだ成果品が管理区分毎に仕訳されます。 閲覧したい管理区分をクリックすると、クリックした管理区分の情報が表示されます。

(図面種類別仕訳機能)

取り込んだ成果品を図面の種類毎に仕訳されます。閲覧した い図面種類をクリックすると、クリックした図面種類の情報 が表示されます。



[参照資料 タブ] (土木設計業務・工事完成図書共通)

「参照資料」では、取り込んだ参照資料をフォルダの階層情報を維持したまま、閲覧することができます。(参照資料の取り込みを参照)

F共 回面 李张波科 管理	場所		
状態   ファイル	管理名称	注釈 current	P ( 10
COLC0062.P21	faile	DRAWINGF	2007-08
COLCO072.P21	faile	DRAWINGF	2007-00
C0LC000Z.P21	faile	DPAIPINGF	2007-00
C0LS009Z.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0L3010Z.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0PL001Z.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0PL0022.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0PL0032.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0PL0042.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
C0PL005Z.P21	faile	DRAWINGF	2007-0
DRAN03.DTD	faile	DRAWINGF	2004-0
DRAWINGF.XML	faile	DRAWINGF	2007-0
C0LC0080.P21	faile	DRAWINGS	2007-0
C0LC0070.P21	faile	DRAWINGS	2007-0
	F#         IDDE         IPERATIN         IPERATIN         IPERATIN         IPERATIN         IPERATINA         IPERATINA	F#         IDDE         Image: Second	EAG         DEBIN         NELL         NELL <th< td=""></th<>

(参照資料切り替え機能)

複数の参照資料を瞬時に切り替えることが可能です。 閲覧したい参照資料をクリックするだけで、閲覧する事ができます。

▲ 管理情報編集	
ファイル(F) 編集(II) 表示(V)	
🛥 🗉 🗉 🗉 🔝 🧊	検索
NTEFARE 工業体部 建工程理论的 工業写真 印度 参照说明 管理 現所	
H1606_工事完成因素の電子納品要稱(案) NEXCOLEJH)	

(フォルダ階層情報表示機能)

取り込んだ参照資料のフォルダ情報を維持し、ツリー階 層(Windows のエクスプローラの様な表示形式)で表示 します。

フォルダ名の横にある()内には、そのフォルダに格納 されているファイル数を表しています。

\*ファイル数はそのフォルダの直下にあるファイル数で す。そのフォルダ内の下層フォルダ内のファイル数はカ ウントしません。



[工事情報 タブ] (土木設計業務)

「工事情報」では以下の情報が閲覧できます。

業務件名等・業務情報・場所情報・施設情報・発注者情報・受注者情報

💊 管理情報編集						<u>- 🗆 ×</u>
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)						
	E   😒 📮					検索
閒覧情報 工事情報 施工管理資料	工事写真  図面	測量 地質	参照資料 管理 場別	fi		
場所情報 施設情報 発注者情報 業	[務件名等] 受注者情報	業務情報				•
ファイル	管理名称	測地系	対象水系路線コ	ード 対象水系	路線名 現道-	旧道区分
	場所情報	D1	99999	田上川	1	
						Þ

上部の帯にあるリンクをクリックすることにより、目的の情報を瞬時に表示する事が可能で す。

✓ 管理情報編集	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
閲覧情報 工事情報 施工管理資料 工事写真 図面 測量 地質 参照資料 管理 場所	
場所情報 施設情報 発注者情報 業務件名等 受注者情報 業務情報	•

## [施工管理資料 タブ] (土木設計業務)

「施工管理資料」では、設計報告書の情報が閲覧できます。

<mark>→</mark> 管理情報編集						
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)						
						検索
规划情報 工事情報 施工管理资料	工事写表	回面 測量 地質	参照波科 管理 場所			
設計報告書						
				24 M	100 th (1	March 2011
	►	REPORTO1.PDF	10世名中 12世名中	114	報告書名1 報告書名1	報告書訓
	Ð	REPORT02.PDF	報告書		報告書名2	和告書到
	Ð	REPORT03.PDF	報告書		報告書:61	総告書初
	Đ	REPORT04.PDF	報告書		報告書:84	報告書初
	æ	REPORT05.PDF	報告書		報告書:85	報告書創
	F					
						-1
	<b>.</b>					2

### [測量 タブ] (土木設計業務)

「測量」では、各測量区分の情報が閲覧できます。

A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY.					21
(11.0F) SEE(E) #0m(	, II E 😪				19
			Luman Luna		
E1846   1.461646   38.	工管理或科 工事与共 臣	2010 2777 29210C	参照波和  管理   場所	τ	
所情報 基準点測量 功	(草測量 地形測量 路線)	制量 河川測量 用地源	慢 ドキュメント類 特記事項		
状態	ファイル	管理名称	注釈 测量区域者	号 测量区域名	西侧坡界座標程度
	地門	行曲車員	1	武策地区	1803118
	境内	1918#B	2	田上地区	1803118

(測量区分仕訳機能)

取り込んだ成果品を測量区分毎に仕訳されます。

閲覧したい測量区分をクリックすると、クリックした測量区分の情報が表示されます。

≪管理情報編集	<u>_ 0 ×</u>
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	
閲覧情報 工事情報 施工管理資料 工事写真 図面 測量 地質 参照資料 管理 場所	
場所情報 基準点測量 水準測量 地形測量 路線測量 河川測量 用地測量 ドキュメント類 特記事項	

[地質 タブ] (土木設計業務)

「地質」では、各地質調査の情報が閲覧できます。

💊 管理情報編集				
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)				
🛥   📳 🔝 🗉	s 📱			
問題指報   工事情報   地工管理流科   工	本写真 四面 測量 地	質 参照波科 管理	場所	
地質情報 土質検查·地验調查結果 土質	検査・地益調査 その他資料			
大蛇 ファイル	管理名称	注釈 ポー	リング名 ボーリ	ング連番 経度度
• •	ホーリンク情報	B-001	1	130
1				2

[その他機能]

(検索機能)

キーワードを入力して検索ボタンをクリックすると、キーワードが含まれる情報のみが絞り 込まれ表示されます。



ACCANYERS (ALC: 177-886/00/2 10/06/2 10/06/2 10/06/2
244_045/227-8802860 2399885

#### (ファイルレポート出力機能)

CSVファイル形式でファイルの一覧を出力します。また、ファイル情報に注釈入力画面に て入力した注釈情報も合わせ<u>て</u>出力します。

ファイル		
	成果品作成ソフト・現境図書館 for Docalerka現場打合セ爆管理項目 成果品作成ソフト・ソフトメーカ用T4G 建工計画書管理項	
	成果品作成ソフト・現境回書館 for DocuBorka現場 その他管理項目	
	成果品作成ソフト・ソフトウェアメーカが管理のた 設備回書管理項目	
	SUBAGTISCソフト・現場回答時 Tor DocuBerka現場。発電回路管理項目 成果品作成ソフト・現場回答時 for DocuBerka現場、完成回話管理項目	
	成果品作成ソフト <sup>1</sup> 現境図書館 for DocyBorks現場 写真管理項目	

メニューもしくはツールボタンをクリックすることで、下図のダイアログボックスが表示されます。



出力条件として「状態(赤枠内)」を設けていますので、最低1個以上選択し「レポート出力」 ボタンをクリックします。ファイル保存ダイアログが表示されますので、保存先を指定してい ただければCSVファイルが作成されます。

CSVファイル名は初期値として、工事名称・工事番号・日付の3つを用いて作成されます が任意で変更していただいてかまいません。

### **X**. 閲覧設定

閲覧の際の各種設定について解説します。

「設定」タブより閲覧設定を選択すると、各種設定が表示されます。

☑ 現場¥IEW 71.0.0		
管理(目) 設定(C) パー:	ジョン情報(⊻)	
□ - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	- システム - ジステム - ジステム - ジステム - セッション存装期間 10 ま 分 - 開始アドレス ○ コンピュータ名 ○ localhost - http://localhost - TIFファイルの設定 ○ TIFでそのまま表示 ○ JPEGに変換 - 閲覧ブラウザの指定 ○ 通常使うブラウザ ○ 指定のブラウザ - D:¥Program Files¥Internet Explorer¥IEX	<ul> <li>○ IPアドレス</li> <li>○ PNGに変換</li> <li>PLORE.EXE 参照(L)</li> <li>(日友(2))</li> </ul>

[閲覧設定]

(ポート設定)

アプリケーションのウェブサービスが利用するポート番号を指定します。他のウェブサービ スと重複した場合などに変更してください。

(開始アドレス)

閲覧の開始ページの URL に設定する、ドメインをコンピューター名、localhost、IP アドレ スから選択できます。

(TIF ファイルの設定)

一般的なブラウザの初期設定では、TIFF ファイルを表示する事ができませんので、アプリケ ーションが別の画像形式に変換して表示させます。

\* JPEG に設定すると、TIFF ファイルを JPEG 形式変換しますが、ファイル容量が肥大化する 傾向があります。ご利用のブラウザで PNG ファイルの表示が出来るようでしたら、PNG での ご利用をお勧めします。

(閲覧ブラウザの指定)

閲覧するブラウザをデフォルトのものを利用するか、任意のブラウザを利用するかを設定す ることができます。任意のブラウザをご利用になる場合には、ブラウザの実行ファイル(EXE ファイル)までのパス情報を登録してください。

#### X. Q&A

成果品の取り込み、またはブラウザにて閲覧する際に、うまく表示されない場合は、以下の 設定をお試しください。

成果品取り込みができない

[ IE (インターネットエクスプローラ)のバージョンアップ]

IE のバージョンを最新の物にアップデートしてみてください。XML の解析に利用しているファイルもアップデートされます。

閲覧ができない

[ブラウザのプロキシ設定を無効にする (Internet Explorer)]

- 1. 「Internet Explorer」を起動します。
- ファイルメニューの[ツール]>[インターネットオプション]>[接続]タブの" LANの設定"ボタンをクリックします。



 プロキシサーバーの欄より、" ローカルアドレスにはプロキシサーバーを使用しない " にチェックを入れると、プロキシサーバー設定を無効にすることができます。

ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定 ? ×	l
自動構成 自動構成にすると、手動による設定事項を上書きする場合があります。手動による 設定事項を確保するには、自動構成を使用不可にしてください。 「設定を自動的に検出する(A) 「自動構成スクリプトを使用する(S) アドレス(R):	
プロキシ サーバー ✓ LAN にプロキシ サーバーを使用する にれらの設定はダイヤルアップまたは VPN 接続には適用されません)⊗	

- [ブラウザのプロキシ設定を無効にする (Netscape)]
- 1. 「Netscape」を起動します。
- ファイルメニューの[編集]>[設定]より、カテゴリの[詳細]ツリーを展開し、 プロキシを選択します。

B	定			×
1	カテゴリ	ブロキシ		
	▶ 表示	1		
	Navigator	🕞 インター ネットにアクセスする	5ためのプロキシの設定を行います —	
	▷ Composer			
	Mail & Newsgroups		1190 1190	
	Instant Messenger	<ul> <li>手動でプロキシを設定す</li> </ul>	する	
	▶ ICQ	HTTPプロキシ(X):		ポート(P): 0
	▶ プライバシーとセキュ			#-F(0): 0
	☆詳細	55257 4 15 (3).		
	ニスクリプトとプラグ	FTP フロキシ(F):		#-F(R): 0
	… キーボード操作	Gopher ブロキシ(G):		ポート: 0
	キャッシュ	SOCKS ホスト(C):		ポート(T): 0
	プロキシ			
	ーHTTP ネットワーク		0.2008211 0.2008212	
	ソフトウェアのイン	フロキシなし( <u>N</u> ):	localhost, 127.0.0.1	
	マウス ホイール	1	则:.mozilla.org、.net.nz	
	システム	🔷 自動プロキシ構成 URL:	:	
	オフラインとディスク			「東時み込み(1)」
				( Hart Will Will Will)
			OK =+	ッンセル へルプ(H)

 3. プロキシなしの欄に、「localhost」と入力すれば、プロキシ設定を無効にする事が できます。(Netscape 6.0/7.0)

\* Netscape 4.x の場合は"手動でプロキシを設定する"を選択し、"表示"ボタンをクリ ックします。プロキシなしの欄に、「localhost」と入力すれば、プロキシ設定を無効に する事ができます。 閲覧時の DWG・DXF ファイルの表示が遅い

[CAD 用のフォントをアプリケーションの管理するフォルダにコピーする]

 CAD ソフトや CAD 閲覧ソフトのインストール先などにある、"fonts"フォルダ内の CAD フォントファイルを、アプリケーションの実行ファイル(IMS.exe)があるフォルダ内の、" CONFIG¥RESFILE"フォルダにコピーしてください。

{GVIEWER}

├-- IMS.exe └-- CONFIG └-- RESFILE ← ⊐⊐。 XI. WindowsXP ServicePack 2 をご使用のユーザー様へ

WindowsXP ServicePack2 をご使用の場合、本ソフトウェア起動時に以下の画面が表示され ることがあります。これは ServicePack2 より搭載された Windows ファイアウォールが機能 している場合に表示されます。

【Windows ファイアウォール機能について】

Windows ファイアウォール機能についての詳しい説明は以下をご参照下さい。 http://www.microsoft.com/japan/windowsxp/sp2/consumer/firewall.mspx

😺 Windo	ws セキュリティの重要な警告
٢	コンピュータを保護するため、このブログラムの機能の一部が Windows ファイアウォ ールでブロックされています。
このプログ	ブラムをブロックし続けますか?
	名前(N): Intelligence Management System 発行元(P): nihondensan Corp.
	ブロックする( <u>K</u> ) ブロックを解除する( <u>U</u> ) 後で確認する( <u>A</u> )
Windows しました。 できます。	ファイアウォールで、このプログラムでのインターネットやネットワークからの接続の受信をブロック プログラムを認識している場合、または発行元が信頼できる場合は、ブロックを解除することが <u>どのプログラムに対してプロックを解除できるか表示します。</u>

この画面が表示された場合は、「ブロックを解除する」ボタンをクリックして下さい。 (「ブロックする」を選択した場合は、本ソフトウェアが通信を行えなくなるため、クライ アントマシンから成果品の閲覧を行うことができなくなります)

もし、「ブロックする」を選択した場合は以下の方法で解除することが可能です。

【「ブロックする」を選択した場合の解除方法】

1. [スタートメニュー]-[コントロールパネル]を選択します。

以下の画面から"セキュリティセンター"をクリックします。



- \* クラシック表示の場合は表示が異なります
- 2. Windows セキュリティセンターが開きます。

画面下部の"Windows ファイアウォール"をクリックします。



 Windows ファイアウォール画面が表示されますので、上部の"例外"タブを クリックし、"プログラムおよびサービス"の欄にある

"Intel	ligence	Management	System"
--------	---------	------------	---------

にチェックをいれます。

😺 Windows ファイアウォール 🛛 🔀
全般例外詳細設定
入力方向のネットワーク接続は、下で選択されたプログラムおよびサービスのためのものを除き、 Windows ファイアウォールでブロックされています。例外として追加することにより、プログラムによって は動作がよくなる場合もありますが、セキュリティの危険が増加する可能性があります。
プログラムおよびサービス(P):
名前
☑Intelligence Management System
□ UPnP フレームワーク ☑ ファイルとプリンタの共有 ☑ リモート アシスタンス □ リモート デスクトップ
プログラムの追加(R) ポートの追加(Q) 編集(E) 削除(D)
✓ Windows ファイアウォールによるプログラムのブロック時に通知を表示する(N)
例外を許可することの危険の詳細を表示します。
OK キャンセル

\* "プログラムおよびサービス"の一覧にない場合は「プログラムの追加」をクリックし、
 一覧より「Intelligence Management System」を選択して下さい。