

【MagicPatrol】操作説明書



作成者	マジックソフトウェア・ジャパン株式会社
作成日	2018年11月27日
最終更新日	2018年11月27日
版数	第1.1版

目次

【MagicPatrol】操作説明書.....	1
目次.....	2
1.1 システムへログイン.....	3
1.2 ホーム(初期使用).....	4
1.2.1 ホーム.....	5
1.3 アプリケーション登録(Pro版のみサポート).....	7
1.4 アプリケーション管理(Pro版のみサポート).....	8
1.4.1 PRJ情報.....	9
1.4.2 ログ取り込み.....	10
1.4.3 操作ログ管理.....	11
1.4.3.1 セッション一覧.....	12
1.4.3.2 アクセステーブル一覧.....	13
1.4.3.3 プログラム一覧.....	14
1.4.3.4 エラー一覧.....	15
1.4.4 開発補助機能.....	16
1.4.4.1 チェックカバレッジ.....	17
1.4.4.1.1 PG使用状況.....	18
1.4.4.1.2 タスク使用状況.....	19
1.4.4.1.3 テスト報告書出力.....	20
1.4.5 プロジェクト資料作成.....	22
1.5 環境設定.....	23
1.5.1 ログイン情報設定.....	24
1.5.2 アラート条件設定.....	26
1.5.2.1 テーブルアラート設定.....	26
1.5.2.2 プログラムアラート設定.....	27
1.5.2.3 SQLキーワードアラート設定.....	28
1.5.2.4 設定.....	29
1.5.3 ログデータ監視設定.....	30
1.5.4 タスクスケジューラー設定.....	31
1.5.5 プログラムエイリアス.....	33
1.5.6 ログデータ監視手動実行.....	34
1.5.7 ログデータ削除手動実行.....	34
1.5.8 ログインマスタメンテ.....	34
1.5.9 アプリケーション再登録 (Std版のみサポート).....	35
1.5.10 多重起動制御設定.....	36
1.6 アラート履歴.....	37
1.6.1 テーブルアラート履歴.....	37
1.6.2 プログラムアラート履歴.....	38
1.6.3 SQLキーワードアラート履歴.....	39
1.6.4 メール送信履歴.....	40
1.7 操作履歴.....	41
1.7.1 操作履歴.....	42
1.7.1.1 発行SQL一覧.....	43
1.7.1.2 アクセステーブル一覧.....	44
1.7.1.3 エラー情報一覧.....	45
1.8 システムログ.....	46
1.9 ログ取込履歴.....	47
1.10 ログアウト.....	48

1. 1 システムへログイン

MagicPatrol のログイン画面です。



画面オプションのご説明：

ログインID : a d m i n

パスワード : a d m i n

「ログイン」ボタンを押下してください。

※ログイン後、「ホーム⇒環境設定⇒ログインマスタメンテ」機能で admin のパスワードを変更しご利用下さい
(1. 5. 8 ログインマスタメンテを参照)

1. 2 ホーム（初期使用）

はじめて MagicPatrol を起動した場合、ようこそ画面が表示されます。「はい」ボタンを押下するとアプリケーション登録ができます。（1. 3 アプリケーション登録を参照）

「いいえ」ボタンを押下した場合でも、後から画面下の「アプリケーション登録」ボタンでも対象アプリケーションが登録できます。

The screenshot shows the MagicPatrol application window. At the top, there is a header with the MagicPatrol logo and navigation buttons: '画面再表示', '環境設定', and 'ログアウト'. Below the header is a search bar with a dropdown for 'アプリケーション名', date range filters for '2018/10/11' and '2018/10/17', and a '検索' button. The main area contains a table with columns: '日付', 'ログファイル数', 'セッション数', 'テーブルアラート数', 'プログラムアラート数', 'SQLキーワードアラート数', and 'エラー数'. A modal dialog box is displayed in the center, titled 'ようこそ, MagicPatrol'. The dialog contains the text: 'MagicPatrolを便利に利用する為にアプリケーションの登録が必要です。はじめにアプリケーションの登録を致しますか?' and two buttons: 'はい(Y)' and 'いいえ(N)'. At the bottom of the application window, there is a row of navigation buttons: 'アプリケーション登録', 'アプリケーション管理', 'アラート履歴', '操作履歴', 'システムログ', and 'ログ取込履歴'.

1. 2. 1 ホーム

MagicPatrol のホーム画面です、アプリケーション毎にログファイルの解析状況が把握できます。



画面オプションのご説明：

- 「画面再表示」ボタン : 画面の内容を再表示します。
- 「環境設定」ボタン : 環境設定メニューへ遷移します。
- 「ログアウト」ボタン : システムからログアウトします。
- アプリケーション名 : 参照対象プロジェクトを選択できます。(Pro版のみサポート)
- 日付 From ~ To : 明細データの検索条件です。
- 「検索」ボタン : 指定した検索用項目より内容を抽出します。
- 「アプリケーション登録」ボタン : アプリケーション登録画面へ遷移します。(Pro版のみサポート)
- 「アプリケーション管理」ボタン : アプリケーション管理画面へ遷移します。(Pro版のみサポート)
- 「アラート履歴」ボタン : アラート履歴画面へ遷移します。
- 「操作履歴」ボタン : 操作履歴画面へ遷移します。
- 「システムログ」ボタン : システムログ画面へ遷移します。
- 「ログ取込履歴」ボタン : ログ取込履歴画面へ遷移します。

上段明細の各欄でダブルクリックのご説明：

- 「ログファイル数」欄 : ログファイル取込履歴一覧画面へ遷移します。
- 「セッション数」欄 : 操作ログ機能画面へ遷移します。
- 「テーブルアラート数」欄 : アラート履歴画面へ遷移します。
- 「プログラムアラート数」欄 : アラート履歴画面へ遷移します。
- 「SQLキーワードアラート数」欄 : アラート履歴画面へ遷移します。
- 「エラー数」欄 : エラー情報一覧画面へ遷移します。

下段明細のご説明：

「最終取込日時」 : ログファイルの最終取込日時です。
「状態」 : ログファイルの取込状態です、'OFF'、'異常'、'注意'、'正常'の4種類の状態があります。

OFF : 環境設定⇒ログデータ監視設定機能で、監視欄がアンチェックされている。

異常 : 該当アプリケーションのログ取込履歴機能で解析エラーあり、解析に失敗した。

※ログ取込履歴機能画面からエラー対象のログを削除してください。

注意 : 環境設定⇒ログデータ監視設定を設定しない

または、ログ最終取込日時から5日間ログ取込がされていない。

正常 : 正常にログが取り込まれています。

1. 3 アプリケーション登録(Pro 版のみサポート)

対象アプリケーションの登録画面です。ここでアプリケーションの追加登録ができます。

アプリケーション登録の前に以下の注意事項をご確認ください。

注意事項：

- ① プロジェクトをリポジトリ出力して再入力してください。(Source の整合性を確保するため)
- ② プロジェクトを閉じてください。(プロジェクトを開いたままでは取り込めない可能性があります)

画面オプションのご説明：

プロジェクトファイル(.edp) : 対象プロジェクトの edp ファイルを指定してください。

アプリケーション名 : 対象プロジェクトの名前です。デフォルト値は edp の名前と同じです。
任意に変更が可能です。

備考 : プロジェクトについてメモなど覚書を登録できます。

「取込開始」ボタン : edp 取込処理を開始します。

「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1.4.1 PRJ 情報

アプリケーションの基本情報を表示します。対象アプリケーションの登録解除（削除）ができます。

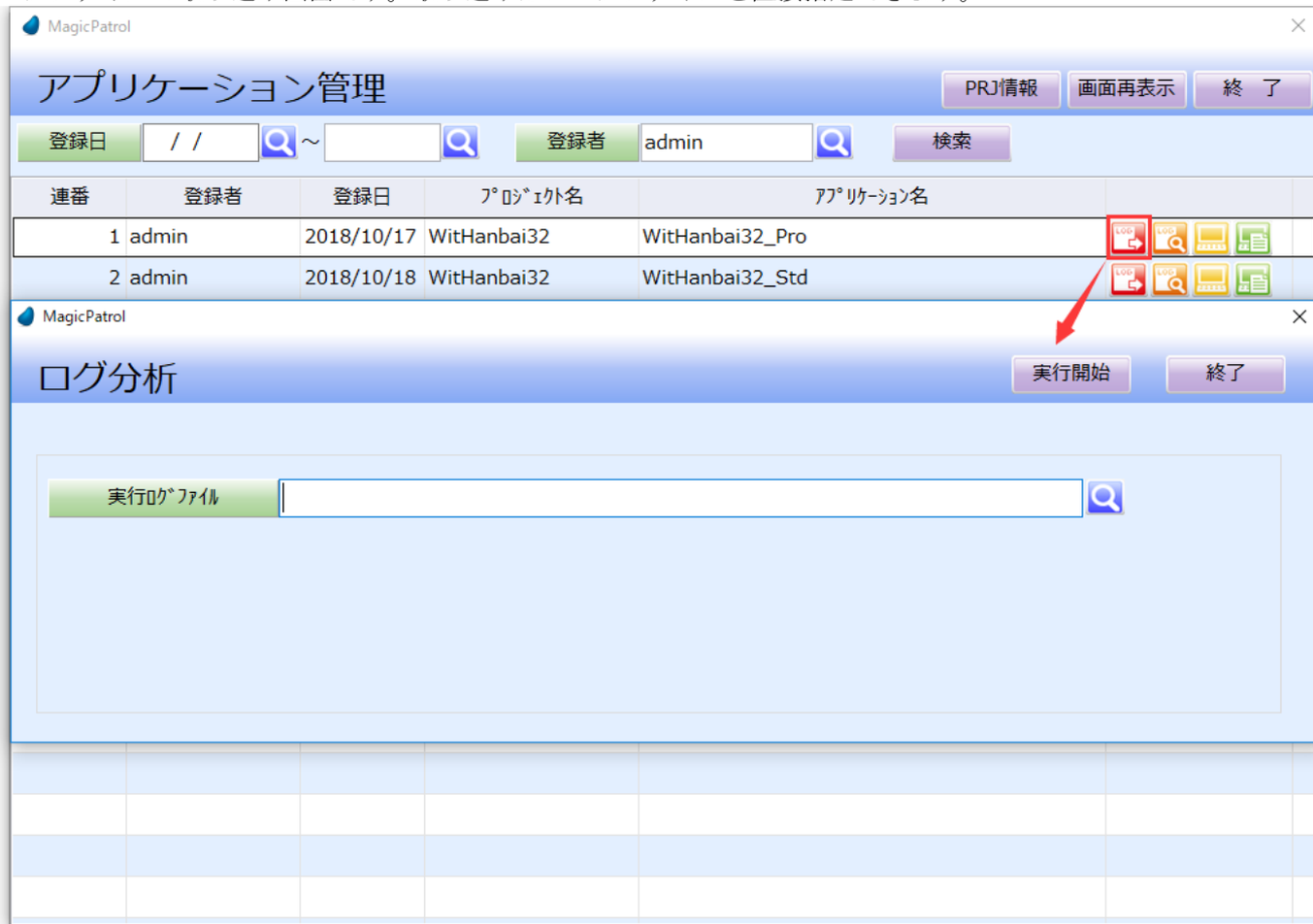
Prj管理番号	admin_20181017160315230	プロジェクト名	WitHanbai32
モデル数	204	テーブル数	287
アプリケーション名	WitHanbai32_Pro	プログラム数	574
備考			
		バージョン	xpa3.2

画面オプションのご説明：

- Prj 管理番号 : プロジェクトの管理番号。
- プロジェクト名 : プロジェクトの e d p の名前。
- モデル数 : プロジェクトのモデル数。
- テーブル数 : プロジェクトのテーブル数。
- プログラム数 : プロジェクトのプログラム数。
- アプリケーション名 : プロジェクトの名前。デフォルト値は e d p の名前と同じです。(修正可)
- バージョン : プロジェクトのバージョン情報。
- 備考 : プロジェクトについてなどのメモをここで設定できます。
- 「Prj 削除」ボタン : プロジェクトを登録解除（削除）します。
(該当プロジェクトの関連ファイルとデータも一括削除します)
- 「保存」ボタン : プロジェクト情報を更新します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 4. 2 ログ取り込み

ログファイルの取り込み画面です。取り込みたいログファイルを直接指定できます。



画面オプションのご説明：

- 実行ログファイル : 取り込み対象ログファイルを指定します。
- 「実行開始」ボタン : ログファイルの分析を開始します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 4. 3 操作ログ管理

アプリケーションの操作ログを表示する画面です。

The image shows two screenshots from the MagicPatrol application. The top screenshot is the 'アプリケーション管理' (Application Management) screen. It features a search bar with fields for '登録日' (Registration Date) and '登録者' (Registered User), both set to 'admin'. The search results table has columns for '連番' (Serial No.), '登録者' (Registered User), '登録日' (Registration Date), 'プロジェクト名' (Project Name), and 'アプリケーション名' (Application Name). Two entries are visible: one for 'WitHanbai32_Pro' and another for 'WitHanbai32_Std'.

The bottom screenshot is the '操作ログ管理' (Operation Log Management) screen. It has tabs for 'セッション一覧' (Session List), 'テーブル一覧' (Table List), 'プログラム一覧' (Program List), and 'エラー一覧' (Error List). The search criteria include '発生日' (Occurrence Date) set to '2018/08/28', '発生時間' (Occurrence Time), 'ログイン者情報' (Login Information), and 'メモ' (Memo). The search results table has columns for 'コンテキストNo' (Context No.), '開始日' (Start Date), '開始時間' (Start Time), '終了日' (End Date), '終了時刻' (End Time), 'pid', 'ログイン情報' (Login Information), and 'メモ' (Memo). The table lists several log entries, including those for users like '管理者' (Administrator), '野村' (Nomura), and '藤原' (Fujiwara).

1. 4. 3. 1 セッション一覧

操作ログ管理画面の「セッション一覧」タブ
 ログファイルの解析結果より操作セッション情報を一覧形式で表示します。

コンテキストNo	開始日	開始時間	終了日	終了時刻	pid	ログイン情報	メモ
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:58:41	2876		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:53:56	2980		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:53:56	3028		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:58:44	4440		
228717024922324416	2018/08/28	10:54:51	2018/08/28	10:57:49	2876	管理者	
470665917539804544	2018/08/28	10:55:32	2018/08/28	10:57:52	2876	野村	
46373008104351456	2018/08/28	10:57:59	2018/08/28	10:58:31	2876	藤原	

画面オプションのご説明：

- 発生日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- 発生時間 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
 ※発生日を指定した場合のみ有効です。
- ログイン者情報 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- メモ : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- 「検索」ボタン : 該当条件より明細データを抽出して表示します。
- 「クリア」ボタン : 入力された検索条件をクリアします。
- 「操作ログ」イメージボタン : 明細における該当セッションの操作履歴画面を表示します。

1. 4. 3. 2 アクセステーブル一覧

操作ログ管理画面の「テーブル一覧」タブ
 ログファイルの解析結果よりアクセスがあったテーブルを一覧形式で表示します。

CTL番号	TB番号	TB名前	データベース名	データベース
0	12	区分マスタ	KUBUN_M	Default Database
0	13	消費税マスタ	SHOUZEI_M2	Default Database
0	16	担当者マスタ	TANTO_M	Default Database
0	17	倉庫マスタ	SOUKO_M	Default Database
0	18	納入先マスタ	NONYU_M	Default Database
0	19	得意先マスタ	TOKUI_M	Default Database
0	20	仕入先マスタ	SIIRE_M	Default Database
0	21	商品マスタ	SHOHIN_M	Default Database
0	22	セット商品マスタ	SETSHO_M	Default Database
0	24	得意先別商品単価マスタ	TOKUITAN_M	Default Database
0	28	見積伝票データ(ハット)	MITU_H2	Default Database
0	29	見積伝票データ(ホッテイ)	MITU_B2	Default Database
0	30	受注伝票データ(ハット)	JUCYU_H2	Default Database
0	31	受注伝票データ(ホッテイ)	JUCYU_B2	Default Database
0	32	売上伝票データ(ハット)	URIAGE_H2	Default Database

画面オプションのご説明：

- T B名前 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- データソース名 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- 「検索」ボタン : 該当条件より明細データを抽出して表示します。
- 「クリア」ボタン : 入力された検索条件をクリアします。

1. 4. 3. 3 プログラム一覧

操作ログ管理画面の「プログラム一覧」タブ

ログファイルの解析結果よりアクセスがあったプログラムを一覧形式で表示します。

CTL番号	PG番号	PG名前
0	1	メインプログラム
0	3	M.ログイン画面
0	4	M.初期メニュー
0	7	P.カレンダー(日付選択)
0	8	P.確認(小)
0	10	P.メッセージ表示(小)
0	17	P.摘要検索
0	19	P.請求先検索
0	21	P.商品検索(商品)
0	26	P.担当者検索
0	28	P.納入先検索
0	34	P.見積伝票検索
0	35	P.受注伝票検索
0	41	P.出庫伝票検索
0	49	P.ReportsMagic表示
0	51	P.CSV表示

画面オプションのご説明：

- PG名前 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- 「検索」ボタン : 該当条件より明細データを抽出して表示します。
- 「クリア」ボタン : 入力された検索条件をクリアします。

1. 4. 4 開発補助機能

取り込んだログファイルを一覧形式で表示する画面です。取り込んだログファイルの削除ができます。

The screenshot shows two windows from the MagicPatrol application. The top window is titled 'アプリケーション管理' (Application Management) and contains a search bar with fields for '登録日' (Registration Date), '登録者' (Registered User), and 'アプリケーション名' (Application Name). Below the search bar is a table with columns: '連番' (Serial No.), '登録者' (Registered User), '登録日' (Registration Date), 'プロジェクト名' (Project Name), and 'アプリケーション名' (Application Name). Two rows are visible, both with 'admin' as the user and 'WitHanbai32' as the project name. To the right of the table are several icons, including a red 'LOG' icon, a yellow 'LOG' icon, a green 'LOG' icon, and a green 'LOG' icon. A red box highlights the yellow 'LOG' icon, and a red arrow points from it to the '開発補助' (Development Assistance) window below.

The bottom window is titled '開発補助' (Development Assistance) and contains search fields for '登録日' (Registration Date), '登録者' (Registered User), and 'ログファイル名' (Log File Name). Below the search fields is a table with columns: '連番' (Serial No.), '取込者' (Imported User), '取込日' (Import Date), 'ログファイル名' (Log File Name), and '削除' (Delete). Three rows are visible, each with a checked checkbox in the first column and a '削除' button in the last column.

連番	登録者	登録日	プロジェクト名	アプリケーション名
1	admin	2018/10/17	WitHanbai32	WitHanbai32_Pro
2	admin	2018/10/18	WitHanbai32	WitHanbai32_Std

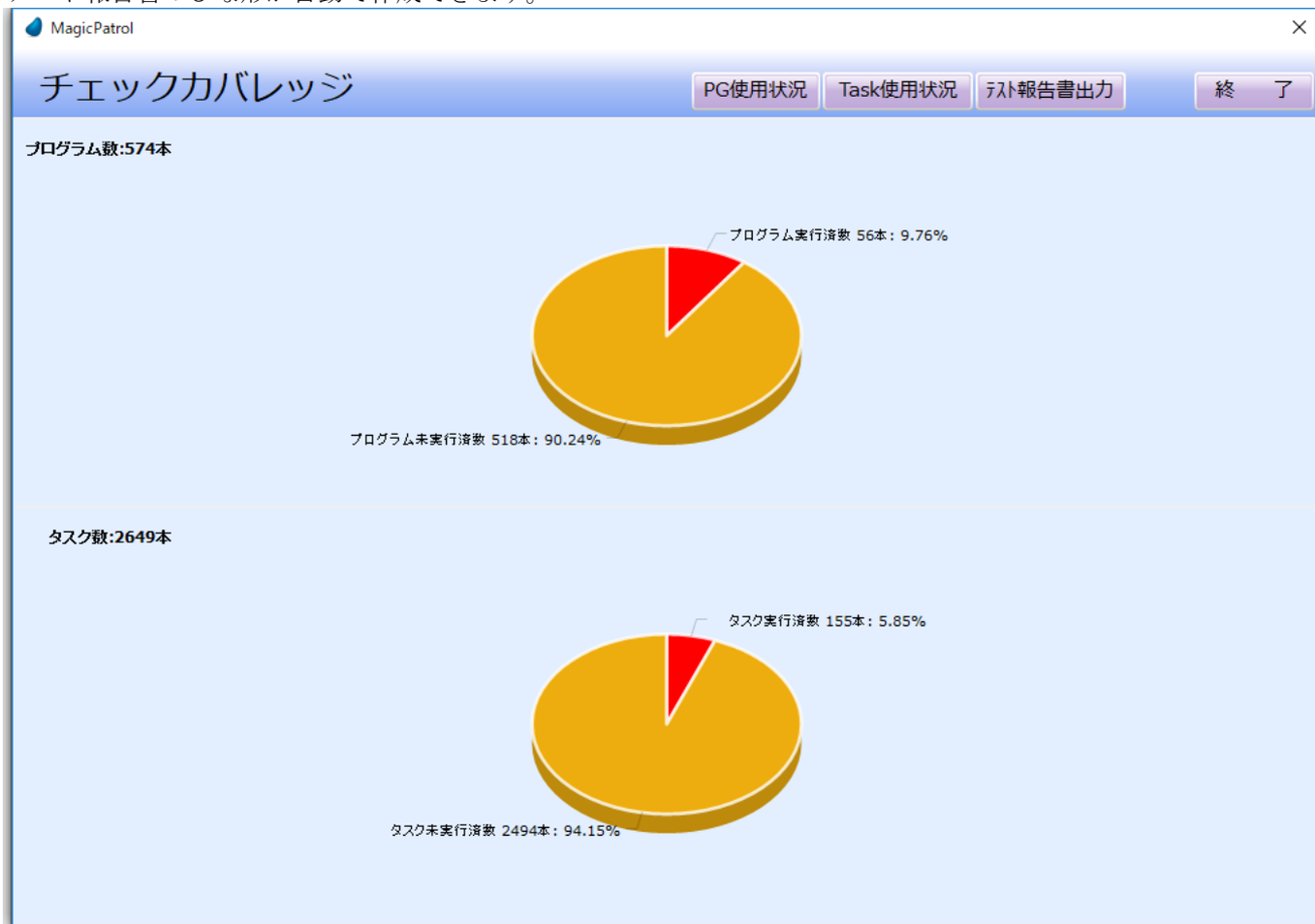
連番	取込者	取込日	ログファイル名	削除	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	admin	2018/10/17	20180828_1058_WIT32LOG-Administrator.DAT	削除
<input checked="" type="checkbox"/>	2	admin	2018/10/17	MHLOG20180823-Administrator.DAT	削除
<input checked="" type="checkbox"/>	1	admin	2018/10/17	MHLOGQQQ-Administrator.DAT	削除

画面オプションのご説明：

- 登録日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- 登録者 : 明細データの検索用項目。
- ログファイル名 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- 「検索」ボタン : 該当条件より明細データを抽出して表示します。
- 「クリア」ボタン : 入力された検索条件をクリアします。
- 「削除」ボタン : 明細のデータを削除します。(該当ログファイルの関連データも削除されます)
- 「チェックカバレッジ」ボタン : チェックカバレッジ画面へ遷移します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 4. 4. 1 チェックカバレッジ

開発補助画面の「チェックカバレッジ」ボタンを押下するとチェックカバレッジ画面に遷移します。
選択した対象ログファイルより、実行済PG数、実行済タスク数のグラフが表示できます。
テスト報告書のひな形が自動で作成できます。



画面オプションのご説明：

- 「PG使用状況」ボタン : プログラム使用状況一覧画面へ遷移します。
- 「タスク使用状況」ボタン : タスク使用状況一覧画面へ遷移します。
- 「テスト報告書出力」ボタン : テスト報告書のひな形を出力します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 4. 4. 1. 1 PG使用状況

チェックカバレッジ画面の「PG使用状況」ボタンを押下するとプログラム使用状況画面へ遷移します。
 選択した対象ログファイルより、どのプログラムが実行されるか、また実行回数が表示できます。

PG番号	PG名前	使用	PG実行回数
1	メインプログラム	●	43
2	=== 【初期画面】 =====		
3	M.ログイン画面	●	8
4	M.初期メニュー	●	8
5			
6	--- < 共通リテPG > -----		
7	P.カレンダー(日付選択)	●	2
8	P.確認(小)	●	15
9	P.確認(大)		
10	P.メッセージ表示(小)	●	5
11	P.メッセージ表示(大)		
12			
13	P.郵便番号検索		
14	P.分類検索		
15	P.区分検索_区分CD		
16	P.区分検索_区分名		
17	P.摘要検索	●	20
18	P.得意先検索		
19	P.請求先検索	●	1

画面オプションのご説明：

「CSV出力」ボタン：画面の内容をCSV形式でファイルに出力します。

「終了」ボタン：画面を閉じます。

1. 4. 4. 1. 2 タスク使用状況

チェックカバレッジ画面の「タスク使用状況」ボタンを押下するとタスク使用状況一覧画面に遷移します。選択した対象ログファイルより、どのタスクが実行されたか、また実行回数、処理最小時間、処理最大時間が表示できます。

PG番号	PG名前	Task番号	Task名前	Taskタイプ	実行	実行回数	処理最小時間	処理最大時間	平均処理時間
1	メインプログラム	1	メインプログラム	B=バッチ	●	43	00:00:00.000	00:05:18.377	00:02:25.191
1	メインプログラム	1.1	初期値設定(F7時)	B=バッチ					
2	===【初期画面】	2	===【初期画面】==	O=オンライン					
3	M.ログイン画面	3	M.ログイン画面	C=リッチクライアント	●	8	00:00:31.956	00:03:54.372	00:02:19.041
3	M.ログイン画面	3.1	WITアクセスファイルへ登録	B=バッチ	●	8	00:00:00.003	00:00:00.039	00:00:00.016
3	M.ログイン画面	3.2	WITアクセスファイルから削除	B=バッチ	●	8	00:00:00.004	00:00:00.020	00:00:00.007
4	M.初期メニュー	4	M.初期メニュー	C=リッチクライアント	●	8	00:00:28.129	00:03:47.023	00:02:07.916
4	M.初期メニュー	4.1	売上入金入力	C=リッチクライアント	●	8	00:00:28.065	00:03:46.749	00:02:07.780
4	M.初期メニュー	4.10	マスタメンテ	C=リッチクライアント	●	4	00:00:46.495	00:02:47.990	00:01:39.179
4	M.初期メニュー	4.11	弥生読込み	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.12	顧客連携	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.2	売上入金情報	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.3	請求	C=リッチクライアント	●	2	00:00:24.412	00:00:36.424	00:00:30.418
4	M.初期メニュー	4.4	仕入出金入力	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.5	仕入出金情報	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.6	支払	C=リッチクライアント	●	2	00:00:22.855	00:00:25.620	00:00:24.237
4	M.初期メニュー	4.7	在庫	C=リッチクライアント	●	3	00:00:15.057	00:01:25.964	00:00:50.535
4	M.初期メニュー	4.8	ツール	C=リッチクライアント					
4	M.初期メニュー	4.9	導入	C=リッチクライアント					

画面オプションのご説明：

- 「CSV出力」ボタン：画面の内容をCSVファイルに出力します。
- 「終了」ボタン：画面を閉じます。

1. 4. 4. 1. 3 テスト報告書出力

チェックカバレッジ画面の「テスト報告書出力」ボタンを押下すると選択した対象ログファイルより、実行済PG数、実行済タスク数などをエクセルファイルとして出力できます。

「テスト結果報告書」シート：

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K														AJ	AK												
										L																											
										M							N																				
											共通							更新系																			
											オンライン							バッチ																			
											画面レイアウト	タプ	入力補助	項目入力	項目更新/集計	エラーチェック	データチェック	帳票	ボタン押下	取消処理	行削除処理	行作成処理	データ更新	データ登録	データ削除	画面レイアウト	処理実行	データチェック	データ更新	データ登録	データ削除	テストアド	テスト担当者	テスト完了日			
	1	メインプロダ		2018/01/11	10:21:10	○	52	2	1																												
	2	==【初期		0000/00/00	00:00:00																																
	3	Mログイン	LOGINMT	2017/12/11	14:06:19	●	13	3	3																												
	4	M初期メニ		2017/12/01	11:50:46	○	13	13	6																												
	5			0000/00/00	00:00:00																																
	6	---く共通		2013/06/11	11:10:22				1																												
	7	Pカレンダー		2017/11/11	15:12:09				1																												
	8	P確認(小)		2016/07/09	09:58:38	●	13		1																												
	9	P確認(大)		2016/07/09	09:58:38				1																												
	10	Pメッセージ		2016/07/09	09:58:39				1																												
	11	Pメッセージ		2016/07/09	09:58:40				1																												
	12			0000/00/00	00:00:00																																
	13	P郵便番号		2016/07/09	09:58:41				2																												
	14	P分類検索		2016/07/09	09:58:42				1																												
	15	P区分検索		2016/07/09	09:58:42				1																												
	16	P区分検索		2016/07/09	09:58:43				1																												
	17	P摘要検索		2016/07/09	09:58:44	●	1	1	1																												
	18	P得意先検		2017/11/01	19:53:43	●	1	2	2																												
	19	P請求先検		2017/11/01	19:54:46				2																												
	20	P仕入先検		2017/11/01	19:55:04				2																												
	21	P商品検索		2017/11/01	19:55:22				2																												
	22	P商品検索		2017/11/01	19:57:02				2																												
	23	P商品検索		2017/11/01	19:57:29				2																												
	24	P商品検索		2017/11/01	19:58:18				4																												
	25	P商品検索		2017/11/01	19:59:00				4																												
	26	P担当者検		2016/07/09	09:58:49				1																												
	27	P倉庫検索		2016/07/09	09:58:50				1																												
	28	P納入先検		2017/11/01	19:59:34				2																												

画面オプションのご説明：

「●」：PG内の全てのタスクが実行された意味です。

「○」：PG内の一部のタスクが実行された意味です。

「タスクリスト」シート

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
PG番号	PG名前	Task番号	Task名前	タイプ	処理最小時間	処理最大時間	平均処理時間	実行回数	実行	
1	メインプログ	1	メインプログ	B=ハッチ	00:00:00.000	00:06:29.154	00:00:07.484	52	●	
1	メインプログ	1.1	初期値設定	B=ハッチ	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
2	===【初期	2	===【初期	O=オンライン	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
3	M.ログイン	3	M.ログイン	O=リッチクライアント	00:02:37.575	00:06:29.130	00:00:17.812	13	●	
3	M.ログイン	3.1	WITアクセス	B=ハッチ	00:00:00.010	00:00:01.376	00:00:00.105	13	●	
3	M.ログイン	3.2	WITアクセス	B=ハッチ	00:00:00.004	00:00:01.348	00:00:00.149	9	●	
4	M.初期メニ	4	M.初期メニ	O=リッチクライアント	00:02:13.468	00:06:21.467	00:00:19.077	13	●	
4	M.初期メニ	4.1	売上入金	O=リッチクライアント	00:01:43.431	00:06:20.738	00:00:21.331	13	●	
4	M.初期メニ	4.10	マスターメンテナンス	O=リッチクライアント	00:01:17.766	00:02:43.108	00:00:09.482	9	●	
4	M.初期メニ	4.11	弥生読み込み	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.12	顧客連携	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.2	売上入金	O=リッチクライアント	00:00:21.279	00:00:21.279	00:00:00.000	1	●	
4	M.初期メニ	4.3	請求	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.4	仕入出金	O=リッチクライアント	00:00:26.129	00:00:26.129	00:00:00.000	3	●	
4	M.初期メニ	4.5	仕入出金	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.6	支払	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.7	在庫	O=リッチクライアント	00:00:31.858	00:04:49.424	00:01:04.392	4	●	
4	M.初期メニ	4.8	ツール	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
4	M.初期メニ	4.9	導入	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
5	5	5		O=オンライン	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
6	---く共通	6	---く共通	O=オンライン	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
7	P.カレンダー	7	P.カレンダー	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
8	P.確認(小)	8	P.確認(小)	O=リッチクライアント	00:00:00.902	00:00:03.231	00:00:00.179	13	●	
9	P.確認(大)	9	P.確認(大)	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
10	P.メッセージ表	10	P.メッセージ表	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
11	P.メッセージ表	11	P.メッセージ表	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
12	12	12		O=オンライン	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
13	P.郵便番号	13	P.郵便番号	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
13	P.郵便番号	13.1	郵便番号	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
14	P.分類検索	14	P.分類検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
15	P.区分検索	15	P.区分検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
16	P.区分検索	16	P.区分検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
17	P.摘要検索	17	P.摘要検索	O=リッチクライアント	00:00:00.827	00:00:00.827	00:00:00.000	1	●	
18	P.得意先検索	18	P.得意先検索	O=リッチクライアント	00:00:00.693	00:00:00.693	00:00:00.000	1	●	
18	P.得意先検索	18.1	得意先一覧	O=リッチクライアント	00:00:00.691	00:00:00.691	00:00:00.000	1	●	
19	P.請求先検索	19	P.請求先検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
19	P.請求先検索	19.1	請求先一覧	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
20	P.仕入先検索	20	P.仕入先検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
20	P.仕入先検索	20.1	仕入先一覧	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
21	P.商品検索	21	P.商品検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
21	P.商品検索	21.1	商品一覧	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			
22	P.商品検索	22	P.商品検索	O=リッチクライアント	00:00:00.000	00:00:00.000	00:00:00.000			

タスクレベルで、実行回数、処理最小時間、処理最大時間が出力されます。

1. 4. 5 プロジェクト資料作成

アプリケーションの関連資料を作成する機能です。出力オプションをチェックして各リストが作成できます。



画面オプションのご説明：

- 保存パス : 作成した資料の保存先を指定します。
- PG範囲指定 : 対象PGの出力範囲を指定します。空白の場合は、プログラム全体を対象として出力されます。
- 出力オプション : 出力する資料の種類を指定します。
- 「ファイル作成」ボタン : 出力オプションより、それぞれのCSVファイルを作成し、圧縮した状態で指定した保存先に保存します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 5 環境設定

MagicPatrol の環境設定画面です。



画面オプションのご説明：

・運用設定

- 「ログイン情報設定」ボタン : ログイン情報設定一覧画面へ遷移します。
- 「アラート条件設定」ボタン : アラート機能画面へ遷移します。
- 「ログデータ監視設定」ボタン : ログデータ監視設定画面へ遷移します。
- 「タスクスケジューラー設定」ボタン : タスクスケジューラー設定画面へ遷移します。

・補助機能

- 「プログラムエイリアス」ボタン : プログラムエイリアス設定一覧画面へ遷移します。
- 「ログデータ監視手動実行」ボタン : 「ログデータ監視設定」で設定した内容を手動で実行します。
- 「ログデータ削除手動実行」ボタン : 「タスクスケジューラー設定」のログ削除欄で設定した内容を手動で実行します。

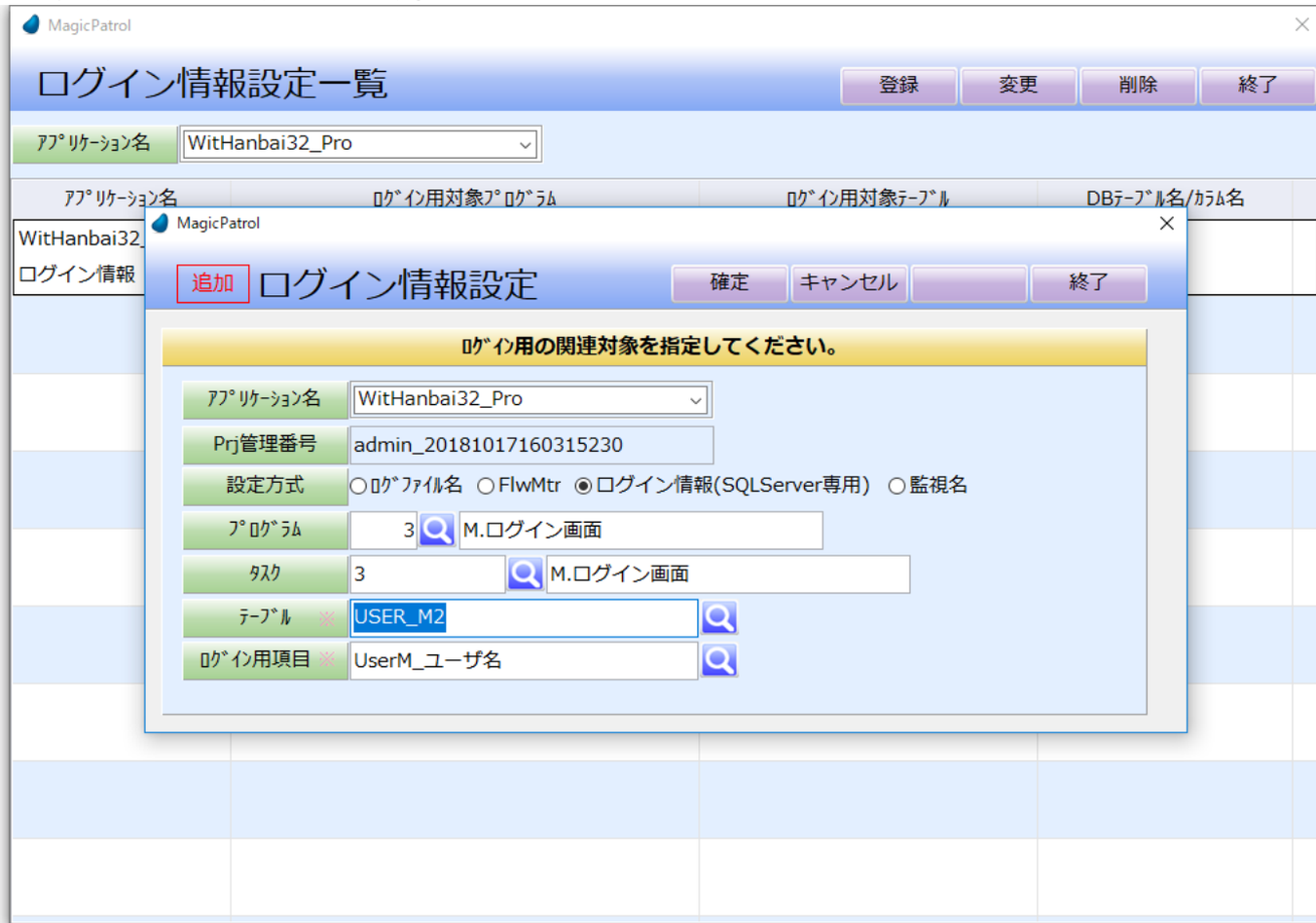
・システム設定

- 「ログインマスタメンテ」ボタン : ログイン一覧画面へ遷移します。
- 「アプリケーション再登録」ボタン : アプリケーション登録画面へ遷移します。(Std 版のみサポート)
- 「多重起動制御設定」ボタン : 多重起動制御設定画面へ遷移します。

- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 5. 1 ログイン情報設定

ログ情報とログインユーザーを結び付ける為の設定画面です。
4種類の設定方法より設定できます。



画面オプションのご説明：

- 「確定」ボタン : 設定内容を保存します。
- 「キャンセル」ボタン : 内容をキャンセルします。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。
- アプリケーション名 : 設定対象アプリケーションが表示されます、修正不可。
- Prj管理番号 : 設定対象アプリケーションの管理番号が表示されます、修正不可。
- 設定方法 : 「ログファイル名」「FlwMtr」「ログイン情報（SQLServer専用）」
「監視名」の4つ方法から選択できます。

1. 「ログファイル名」を指定した場合
 - ・ 取込ログファイルのファイル名よりログイン情報にセットします。
2. 「FlwMtr」を指定した場合
 - ・ FlwMtr 関数でセットされた内容よりログイン情報にセットします。

ログ対象アプリケーションのプログラム修正が必要です。
下記の命令をログイン直後に追加して下さい。

```
FlwMtr( 'ログイン情報=' &セット内容, ' False' log)
※セット内容にログイン名などをセットして下さい
```

3. 「ログイン情報 (SQL Server 専用)」を指定した場合
- ・設定した対象プログラム、タスク、テーブル、ログイン用項目より取得した内容をログイン情報にセットします。

プログラム : ログイン機能の対象プログラムを指定して下さい。
タスク : ログイン機能の対象タスクを指定して下さい。
テーブル : ログイン機能の対象テーブルを指定して下さい。
ログイン用項目 : ログイン機能の対象項目を指定して下さい。

4. 「監視名」を指定した場合
- ・「ログデータ監視設定」画面に設定した監視名をログイン情報にセットします。

1. 5. 2 アラート条件設定

指定した条件のログ情報が解析された時にアラートでお知らせする機能です。
「テーブル」、「プログラム」、「SQLキーワード」、「設定」の条件が指定ができます。

1. 5. 2. 1 テーブルアラート設定

監視対象のテーブルを設定する画面です。

画面オプションのご説明：

- 「アプリケーション名」 : 対象アプリケーションを指定します
- 「テーブル名」 : テーブルリポジトリより対象テーブルを指定します。
F5キーまたはダブルクリックで選択一覧画面からの選択も可能です。
- 「オープン方法」 : 選択したテーブルのアクセス方法を指定します。
「R=読込」と「W=書込み」が選択可能です。
- 「通知方法」 : アラートが発生した時の通知方法を指定します。
「メール」と「アラートログ」が選択可能です。
メールを選択した場合
 - ・アラート内容を指定したメールアドレスにアラートメールが届きます。
(ログファイル毎にアラートのメールを送信します。)
 アラートログを選択した場合
 - ・アラートの内容をテーブルに保存します。
- 「追加」ボタン : 指定した内容をアラート設定テーブルに保存します。
- 「修正」ボタン : 指定した内容の修正を行います。
- 「削除」ボタン : 指定した内容の削除を行います。

1. 5. 2. 4 設定

「テーブル」、「プログラム」、「SQLキーワード」の各監視設定でアラート通知方法をメールにした場合、メールでアラートが届きます。そのメールの添付ファイルの圧縮パスワードの設定画面です。

アラクション名 WitHanbai32_Pro 検索 クリア

テーブル プログラム SQLキーワード 設定

アラートメールファイルパスワード

パスワード再確認

確定

画面オプションのご説明：

- アラートメールファイルパスワード：アラートメールを送信する時の添付ファイル用の圧縮パスワードです（空白可）
- パスワード再確認：アラートメールファイルパスワードの再確認指定用。
- 「確定」ボタン：設定内容を保存します。

1. 5. 4 タスクスケジューラー設定

バックグラウンドモードで自動監視処理を稼働させる為に、「ログ監視」、「ログ分析」、「ログ削除」をタスクスケジューラーに登録する画面です。

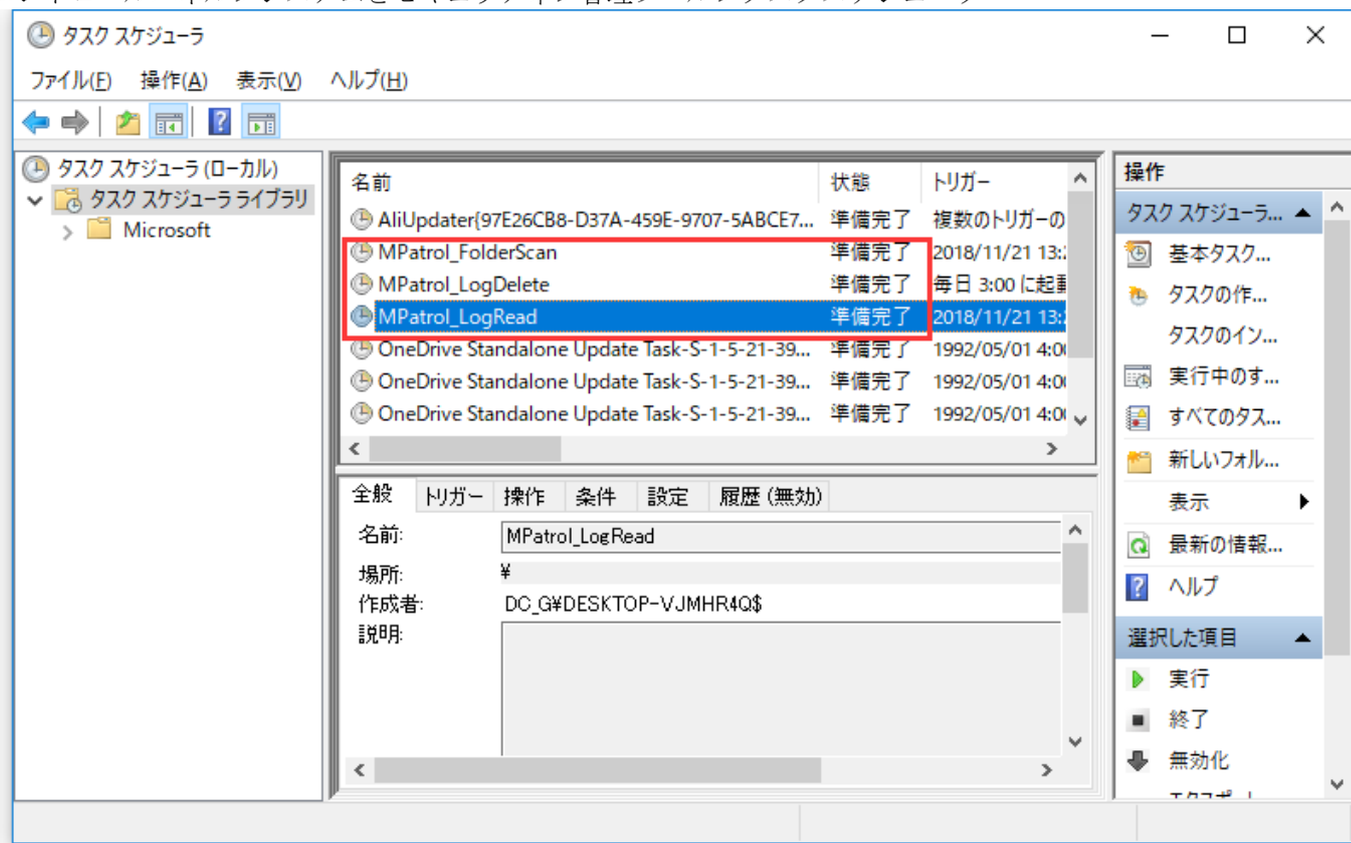


画面オプションのご説明：

- 「ユーザー名」 : サーバーPCのユーザーアカウントのユーザー名を指定します。(必須)
- 「パスワード」 : 上記ユーザーのパスワードを指定します。(必須)
- 「ログファイルフォルダ監視」 : ログ監視機能を自動で起動するかの指定です。
- 「監視繰り返し間隔」 : フォルダ監視の繰り返し間隔を指定します。単位：分間隔
- 「ログファイル解析」 : ログファイル解析機能を自動で起動するかの指定です。
- 「解析繰り返し間隔」 : 解析繰り返し間隔を設定します。単位：分間隔
- 「ログファイル保存期間」 : ログファイルの保存期間を指定します。
- 「解析結果テーブル保存期間」 : 解析結果データの保存期間を指定します。
- 「ログファイル削除処理開始時間」 : 削除のトリガーとなる時間を設定します。
- 「ログ監視コマンド」 : ログ監視用のタスクスケジューラーを登録する時のコマンドです (参照用)
- 「ログ解析コマンド」 : ログ解析用のタスクスケジューラーを登録する時のコマンドです (参照用)
- 「ログ削除コマンド」 : ログ削除用のタスクスケジューラーを登録する時のコマンドです (参照用)
- 「保存」ボタン : 設定内容を保存してタスクスケジューラーを登録します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

タスクスケジューラーの確認方法

コントロールパネル>システムとセキュリティ>管理ツール>タスクスケジューラ



1. 5. 5 プログラムエイリアス

アプリケーションの操作履歴を表示するとき、プログラム名に任意の別名を表示する為の設定画面です。実プログラム名に対するエイリアス名（任意の別名）を指定して下さい。



画面オプションのご説明：

- 「確定」ボタン : 設定内容を保存します。
- 「キャンセル」ボタン : 内容をキャンセルします。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。
- アプリケーション名 : 設定対象アプリケーションです。
ログイン情報設定一覧画面から引継します、修正不可。
- Prj 管理番号 : 設定対象アプリケーションの管理番号です、修正不可。
- プログラム : 対象PGの指定です。
- エイリアス名 : エイリアス名の指定です。
- 適用開始日 : このエイリアスの適用開始日の指定です。

1. 5. 6 ログデータ監視手動実行

「ログデータ監視設定」で設定した内容より手動でログファイルの監視を実行する機能です。
 ※タスクスケジューラー設定をしている場合、通常この機能は使用しません。

1. 5. 7 ログデータ削除手動実行

「タスクスケジューラー設定」のログ削除で設定した内容より、手動でログファイルの削除を実行する機能です。
 ※タスクスケジューラー設定をしている場合、通常この機能は使用しません。

1. 5. 8 ログインマスタメンテ

MagicPatrol へログインユーザーを設定する画面です。



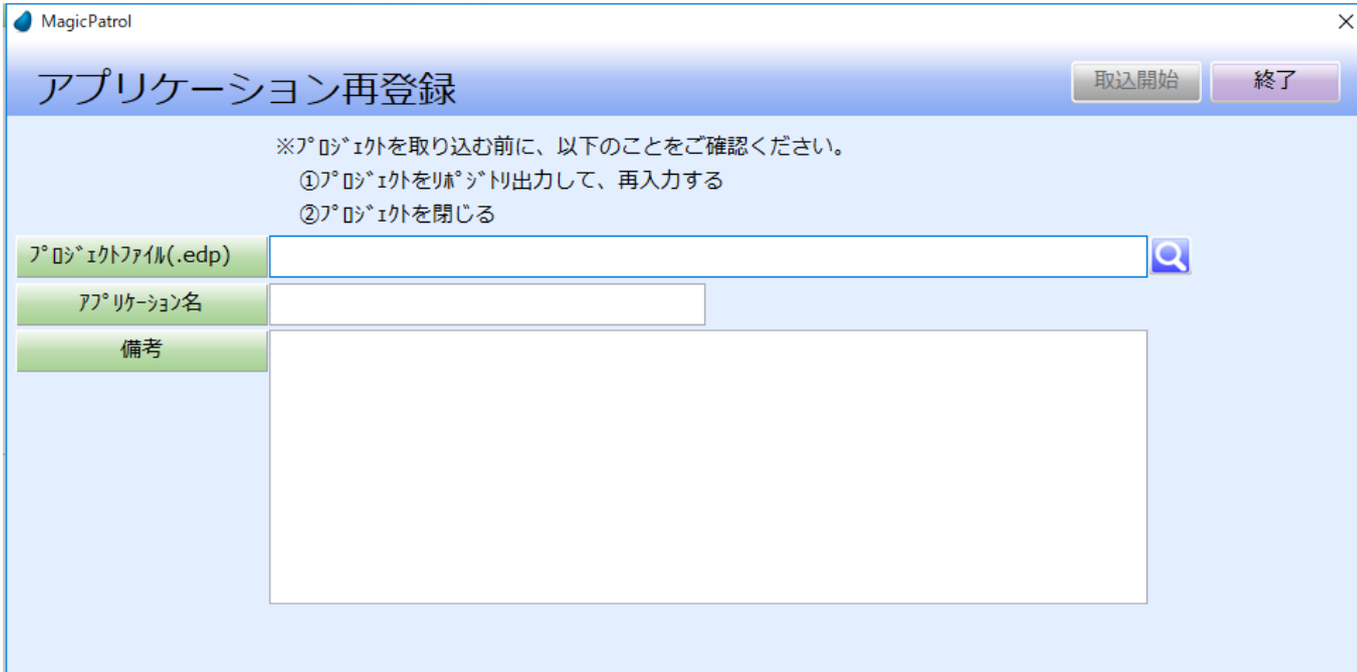
画面オプションのご説明：

- 「ログインID」 : 一覧画面の明細データの検索用項目（曖昧検索）。
- 「確定」ボタン : 設定内容を保存します。
- 「キャンセル」ボタン : 内容をキャンセルします。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

- ログインID : ログインIDを指定して下さい。
- 名前 : ログイン名を指定して下さい。
- パスワード : ログイン用パスワードを指定して下さい。
- パスワード確認 : 確認用パスワードを指定して下さい。

1. 5. 9 アプリケーション再登録 (Std 版のみサポート)

対象アプリケーションの再登録機能です。



※プロジェクトを取り込む前に、以下のことをご確認ください。
 ①プロジェクトをリポジトリ出力して、再入力する
 ②プロジェクトを閉じる

プロジェクトファイル(.edp) 

アプリケーション名

備考

取込開始 終了

アプリケーション登録の前に以下の注意事項をご確認ください。

注意事項：

- ① プロジェクトをリポジトリ出力して再入力してください。(Source の整合性を確保するため)
- ② プロジェクトを閉じてください。(プロジェクトを開いたままでは取り込めない可能性があります)

画面オプションのご説明：

プロジェクトファイル(.edp) : 対象プロジェクトの edp ファイルです。

アプリケーション名 : 対象プロジェクトの名前です。デフォルト値は edp の名前と同じです。
任意による変更が可能です。

備考 : プロジェクトについてメモなどをここで設定できます。

「取込開始」ボタン : edp 取込処理を開始します。

「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 6 アラート履歴

アラートの履歴情報を表示する機能です。
アラートの履歴には「テーブル」、「プログラム」、「キーワード」と「メール送信」があります。

1. 6. 1 テーブルアラート履歴

アラート設定で指定した対象テーブルのアラート履歴を表示します。
上段：アラート条件に設定内容を表示します。
下段：アラート発生場所が表示されます。

検索ボタン: 該当条件より明細データを抽出して表示します。
 クリアボタン: 入力された検索条件をクリアします。
 終了ボタン: 画面を閉じます。
 発生日: 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
 アプリケーション名: 参照対象プロジェクトの名前です。
 「テーブル一覧」イメージボタン: テーブル一覧を表示します。

1. 6. 2 プログラムアラート履歴

アラート設定で指定した対象プログラムのアラート履歴を表示します。

上段：アラート条件に設定内容を表示します。

下段：アラート発生場所が表示されます。

PG番号	PG名前	タスク番号	タスク名前	通知方法
95	M.見積伝票入力	95.1	明細ワーク削除	アラートメール

日付	時刻	ユーザ情報	メモ	CTL番号	プログラム	Task番号
2018/08/09	12:03:10	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/09	12:03:12	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/09	12:03:34	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/09	12:03:35	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/09	12:03:37	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/23	11:56:37	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/23	11:56:40	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/23	11:57:07	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/23	11:57:07	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除
2018/08/23	11:57:10	1 管理者		0 95	M.見積伝票入力	95.1 明細ワーク削除

画面オプションのご説明：

- 発生日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。（片方指定可）
- アプリケーション名 : 参照対象プロジェクトの名前です。

1. 6. 4 メール送信履歴

アラート設定で通知方法をメールと指定した場合、送信失敗の履歴を表示します。

連番	メール送信日時	メール宛先	添付	エラーコード
1	2018/10/17 16:12:23	[REDACTED]	181017_000058337.zip	-5 The connection timed-out.
2	2018/10/17 16:14:33	[REDACTED]	181017_000058468.zip	-5 The connection timed-out.
3	2018/10/17 16:15:25	[REDACTED]	181017_000058520.zip	-5 The connection timed-out.

画面オプションのご説明：

- 発生日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- アプリケーション名 : 参照対象プロジェクトの名前です。

1. 7 操作履歴

選択したアプリケーションの操作ログ履歴を表示する機能です。

コンテキストNo	開始日	開始時刻	終了日	終了時刻	pid	ログイン情報	メモ
-1	2018/08/09	12:02:31	2018/08/09	12:03:48	5116		
247708992131187808	2018/08/09	12:02:39	2018/08/09	12:03:40	4472	1 管理者	
-1	2018/08/23	11:55:51	2018/08/23	12:01:06	2772		
-1	2018/08/23	11:55:51	2018/08/23	12:01:09	6084		
-1	2018/08/23	11:55:51	2018/08/23	11:55:51	7704		
528996936846889280	2018/08/23	11:56:02	2018/08/23	11:59:11	6084	2 野村	
349451632630008384	2018/08/23	11:56:05	2018/08/23	12:00:00	6084	1 管理者	
381572156172047040	2018/08/23	11:56:09	2018/08/23	12:00:03	6084	3 森田	
362978850416559808	2018/08/23	12:00:17	2018/08/23	12:01:01	6084	1 管理者	
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:58:41	2876		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:53:56	2980		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:53:56	3028		
-1	2018/08/28	10:53:56	2018/08/28	10:58:44	4440		
228717024922324416	2018/08/28	10:54:51	2018/08/28	10:57:49	2876	管理者	
470665917539804544	2018/08/28	10:55:32	2018/08/28	10:57:52	2876	野村	
46373008104351456	2018/08/28	10:57:59	2018/08/28	10:58:31	2876	藤原	

画面オプションのご説明：

- 開始日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- 開始時刻 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- ログイン者情報 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- アプリケーション名 : 参照対象プロジェクトの名前です。
- メモ : 明細データの検索用項目。(曖昧検索が可能)
- 「検索」ボタン : 該当条件より明細データを抽出して表示します。
- 「クリア」ボタン : 入力された検索条件をクリアします。
- 「操作ログ表示」ボタン : 明細における該当セッションの操作履歴を表示します。

1. 7. 1 操作履歴

操作ログ管理画面、明細の「操作ログ表示」イメージボタンを押下すると操作履歴画面に遷移します。この画面は該当セッション内で経由したタスクを一覧形式で表示します。

No	Task開始日	Task開始時刻	Task実行時間	CTL番号	Taskタイプ	PG番号	PG名前	Task番号	Task名前
12	2018/08/28	10:54:51.285	00:02:58.881	0	C	3	M.ログイン画面	3	M.ログイン画面
15	2018/08/28	10:54:56.988	00:02:51.968	0	C	4	M.初期メニュー	4	M.初期メニュー
16	2018/08/28	10:54:57.131	00:02:51.824	0	C	4	M.初期メニュー	4.1	売上入金入力
17	2018/08/28	10:55:00.965	00:02:47.990	0	C	4	M.初期メニュー	4.10	マスタメンテ
18	2018/08/28	10:55:03.330	00:02:29.133	0	C	437	M.マスタメンテメニュー	437	M.マスタメンテメニュー
19	2018/08/28	10:55:04.722	00:00:01.719	0	C	438	M.管理マスタメンテナンス	438	M.管理マスタメンテナンス
20	2018/08/28	10:55:08.103	00:02:00.732	0	C	442	M.入金区分マスタメンテナンス	442	M.入金区分マスタメンテナンス
21	2018/08/28	10:55:08.105	00:02:00.730	0	C	442	M.入金区分マスタメンテナンス	442.1	入金区分マスタメンテナンス(ホステ)
54	2018/08/28	10:57:10.197	00:00:03.301	0	C	442	M.入金区分マスタメンテナンス	442	M.入金区分マスタメンテナンス
55	2018/08/28	10:57:10.197	00:00:03.300	0	C	442	M.入金区分マスタメンテナンス	442.1	入金区分マスタメンテナンス(ホステ)
56	2018/08/28	10:57:15.885	00:00:01.473	0	C	441	M.摘要マスタメンテナンス	441	M.摘要マスタメンテナンス
57	2018/08/28	10:57:15.891	00:00:01.466	0	C	441	M.摘要マスタメンテナンス	441.1	摘要マスタメンテナンス(ホステイ部)
58	2018/08/28	10:57:18.661	00:00:01.005	0	C	465	M.セット商品マスタメンテナンス	465	M.セット商品マスタメンテナンス
59	2018/08/28	10:57:18.662	00:00:01.004	0	C	465	M.セット商品マスタメンテナンス	465.1	セット商品一覧
60	2018/08/28	10:57:21.152	00:00:00.709	0	C	475	M.得意先別商品単価マスタメンテナンス	475	M.得意先別商品単価マスタメンテナンス
61	2018/08/28	10:57:21.159	00:00:00.701	0	C	475	M.得意先別商品単価マスタメンテナンス	475.2	商品単価一覧
62	2018/08/28	10:57:22.286	00:00:00.670	0	C	459	M.仕入先マスタメンテナンス	459	M.仕入先マスタメンテナンス

画面オプションのご説明：

- 開始日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- コンテキストNo : 前画面のセッション番号を表示します。
- ログイン情報 : 前画面のログイン情報を表示します。
- PG名前 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索)
- 種類 : 明細データの検索用項目。画面のタスクやバッチタスクの表示指定です。
- 表示 : PG名かエイリアス名のどちらを表示するか指定です。
- 「CSV出力」ボタン : 画面の内容をCSV形式でファイルに出力します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。
- 「SQL」イメージボタン : 該当タスク内で発行したSQLの一覧画面に遷移します。
- 「テーブル」イメージボタン : 該当タスク内でアクセスしたテーブルの一覧画面に遷移します。
- 「エラー」イメージボタン : 該当タスク内で発生したエラーの一覧画面に遷移します。

1. 7. 1. 1 発行SQL一覧

タスク内で発行されたSQL文を一覧形式で表示します。

発行されたSQL文（全体）を確認したい場合はF6キーまたは、F5キー、またはダブルクリックを押下してください。

開始日	開始時刻	発行SQL文
2018/08/28	10:55:19	SELECT UserM_ユーザID,UserM_事業所No,UserM_ユーザNo,UserM_ユーザ名,UserM_パスワード FROM WitMST..
2018/08/28	10:55:19	SELECT UserM_ユーザNo,UserM_売上入金入力可否,UserM_売上入金情報可否,UserM_請求可否,UserM_仕入出金入力
2018/08/28	10:55:19	SELECT TOP 1 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE 入区M_事業所No = 1 AND 入
2018/08/28	10:55:19	SELECT UserM_ユーザID,UserM_事業所No,UserM_ユーザNo,UserM_ユーザ名,UserM_パスワード FROM WitMST..
2018/08/28	10:55:19	SELECT UserM_ユーザNo,UserM_売上入金入力可否,UserM_売上入金情報可否,UserM_請求可否,UserM_仕入出金入力
2018/08/28	10:55:19	SELECT TOP 1 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE 入区M_事業所No = 1 AND 入
2018/08/28	10:55:22	SELECT UserM_ユーザID,UserM_事業所No,UserM_ユーザNo,UserM_ユーザ名,UserM_パスワード FROM WitMST..
2018/08/28	10:55:22	SELECT UserM_ユーザNo,UserM_売上入金入力可否,UserM_売上入金情報可否,UserM_請求可否,UserM_仕入出金入力
2018/08/28	10:55:22	SELECT TOP 1 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE 入区M_事業所No = 1 AND 入
2018/08/28	10:55:23	SELECT UserM_ユーザID,UserM_事業所No,UserM_ユーザNo,UserM_ユーザ名,UserM_パスワード FROM WitMST..
2018/08/28	10:55:23	SELECT UserM_ユーザNo,UserM_売上入金入力可否,UserM_売上入金情報可否,UserM_請求可否,UserM_仕入出金入力
2018/08/28	10:55:23	SELECT TOP 1 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE 入区M_事業所No = 1 AND 入
2018/08/28	10:55:23	SELECT 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE (入区M_事業所No = 1 AND 入区M_入
2018/08/28	10:55:23	INSERT INTO WitMST..NYUKU_M (入区M_事業所No, 入区M_入金区分, 入区M_入金区分名) VALUES (1, 104, '')
2018/08/28	10:55:24	SELECT UserM_ユーザID,UserM_事業所No,UserM_ユーザNo,UserM_ユーザ名,UserM_パスワード FROM WitMST..
2018/08/28	10:55:24	SELECT UserM_ユーザNo,UserM_売上入金入力可否,UserM_売上入金情報可否,UserM_請求可否,UserM_仕入出金入力
2018/08/28	10:55:24	SELECT 入区M_事業所No,入区M_入金区分 FROM WitMST..NYUKU_M WHERE (入区M_事業所No = 1 AND 入区M_入

画面オプションのご説明：

- SQL検索 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索)
- 「CSV出力」ボタン : 画面の内容をCSV形式でファイルに出力します。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1. 8 システムログ

MagicPatrol 自体の操作履歴を表示します

ユーザID	日付	時刻	機能名	操作	プログラム名	連番	プログラム名	PG番号	PG名前
admin	2018/10/17	16:12:15	--MGLogWriter実行 成功 Write	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	296	--MGLogWriter実行
admin	2018/10/17	16:12:15	mgt3⇒各TB	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	--mgt3から基盤TB作成(ｽﾄｯﾄﾞ版)
admin	2018/10/17	16:12:15	0_対象テーブル宣言	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	0_対象テーブル宣言
admin	2018/10/17	16:12:15	0_対象テーブル宣言	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	0_対象テーブル宣言
admin	2018/10/17	16:12:16	1_ｽﾄｯﾄﾞProc_prof_task_start	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	1_ｽﾄｯﾄﾞProc_prof_task_start
admin	2018/10/17	16:12:16	1_ｽﾄｯﾄﾞProc_prof_task_start	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	1_ｽﾄｯﾄﾞProc_prof_task_start
admin	2018/10/17	16:12:16	9_Proc_PrjPG一覽	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	9_データ作成⇒PrjLogPG
admin	2018/10/17	16:12:16	9_Proc_PrjPG一覽	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	9_データ作成⇒PrjLogPG
admin	2018/10/17	16:12:16	2_PrjLogセッション一覽データ作成	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	2_データ作成⇒PrjLogセッション一覽
admin	2018/10/17	16:12:16	2_PrjLogセッション一覽データ作成 成	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	2_データ作成⇒PrjLogセッション一覽
admin	2018/10/17	16:12:16	3_PrjTask経由一覽データ作成	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	3_データ作成⇒PrjTask経由一覽
admin	2018/10/17	16:12:16	3_PrjTask経由一覽データ作成 成	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	3_データ作成⇒PrjTask経由一覽
admin	2018/10/17	16:12:16	4_PrjTaskDB更新一覽データ作成	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	4_データ作成⇒PrjTaskDB更新一
admin	2018/10/17	16:12:16	4_PrjTaskDB更新一覽データ作成	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	4_データ作成⇒PrjTaskDB更新一
admin	2018/10/17	16:12:16	6_ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑアラート履歴作成	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	6_データ作成⇒アラート履歴_TB
admin	2018/10/17	16:12:16	6_ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑアラート履歴作成 成功	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	6_データ作成⇒アラート履歴_TB
admin	2018/10/17	16:12:16	7_ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑアラート履歴作成	Start	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	7_データ作成⇒アラート履歴_PG
admin	2018/10/17	16:12:16	7_ﾌﾟﾛｸﾞﾗﾑアラート履歴作成 成功	End	WitHanbai32	1	MHLOGQQQ-	299	7_データ作成⇒アラート履歴_PG

画面オプションのご説明：

- 日付 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- 機能名 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索)
- 状態 : 明細データの検索用項目。
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

1.9 ログ取込履歴

ログファイル取込履歴を一覧表示します。各ログファイル取込状態など確認できます。

ホスト名	取込日付	取込時刻	ログファイル名	取込	監視名前	監視フォルダ	
WitHanbai32	2018/10/17	16:12:08	MHLOGQQQ-Administrator	解析エラー	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除
WitHanbai32	2018/10/17	16:13:50	MHLOG20180823-Administ	解析エラー	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除
WitHanbai32	2018/10/17	16:14:56	20180828_1058_WIT32LC	解析エラー	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除
WitHanbai32	2018/10/18	17:16:13	20180828_1058_WIT32LC	解析待ち	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除
WitHanbai32	2018/10/18	17:16:13	MHLOG20180823-Administ	未解析	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除
WitHanbai32	2018/10/18	17:16:13	MHLOGQQQ-Administrator	未解析	PC_08	C:\mgdbg\WitHanba	ダウンロード ログ分析 削除

画面オプションのご説明：

- 取込日 : 明細データの検索用項目。From～と To～の範囲指定が可能です。(片方指定可)
- 監視名前 : 明細データの検索用項目。(曖昧検索)
- 分析状況 : 明細データの検索用項目。
- 「ダウンロード」ボタン : ログファイルをダウンロードします。
- 「ログ分析」ボタン : 該当ログファイルを解析待ちにします。
- 「削」ボタン : 明細のデータを削除します。(該当ログファイルの関連データも削除されます)
- 「終了」ボタン : 画面を閉じます。

※自動監視にて解析エラーが発生した場合、そのログファイルを必要に応じてバックアップ（ダウンロード）し削除して下さい。

1. 10 ログアウト

「ログアウト」ボタンでシステムを終了します。