

システムの基本仕様

分類	機能	内容	編集	印刷
系統図	配線系統図	局間系統図・局内系統図を表示	●	●
実装図	装置実装図	装置実装図を表示	●	●
	MDF/IDF実装図	MDF/IDF実装図を表示	●	●
	端子盤詳細図	端子盤詳細図(ジャンパ表)を表示	●	●
回線一覧表	回線一覧表	回線一覧表・回線ルートを表示	●	●
マスタ登録	建屋・フロア・ゾーン マスタ	建屋・フロア・ゾーンの基本設定	●	—
	装置・MDF/IDFマスタ	機器や端子盤の基本設定	●	—

システムの動作環境

機能	サーバ・クライアント タイプ		スタンドアロンタイプ	備考
	サーバ	クライアント		
CPU	Core 2 DUO 2GHz以上			
メモリ	2 GB以上 (4 GB推奨)			
ハードディスク	120GB以上	70GB以上	120GB以上	
OS	Windows 2008 Server	Windows 7		
データベース	MS-SQL Server 2008 ※2 Workgroup又はStandard	—	mdb形式 ※1	
モニタ	解像度SXGA以上			

配線・端子盤管理システムは、上記の動作環境で運用します。セットアップする前にご確認下さい。

※1は、スタンドアロンソフトに無償配布版が含まれています。

※2は、別途お客様で準備してください。

開発・販売

有限会社 バリュアシスト

〒308-0007 茨城県筑西市折本872-3

TEL0296-22-5531 FAX0296-22-6969

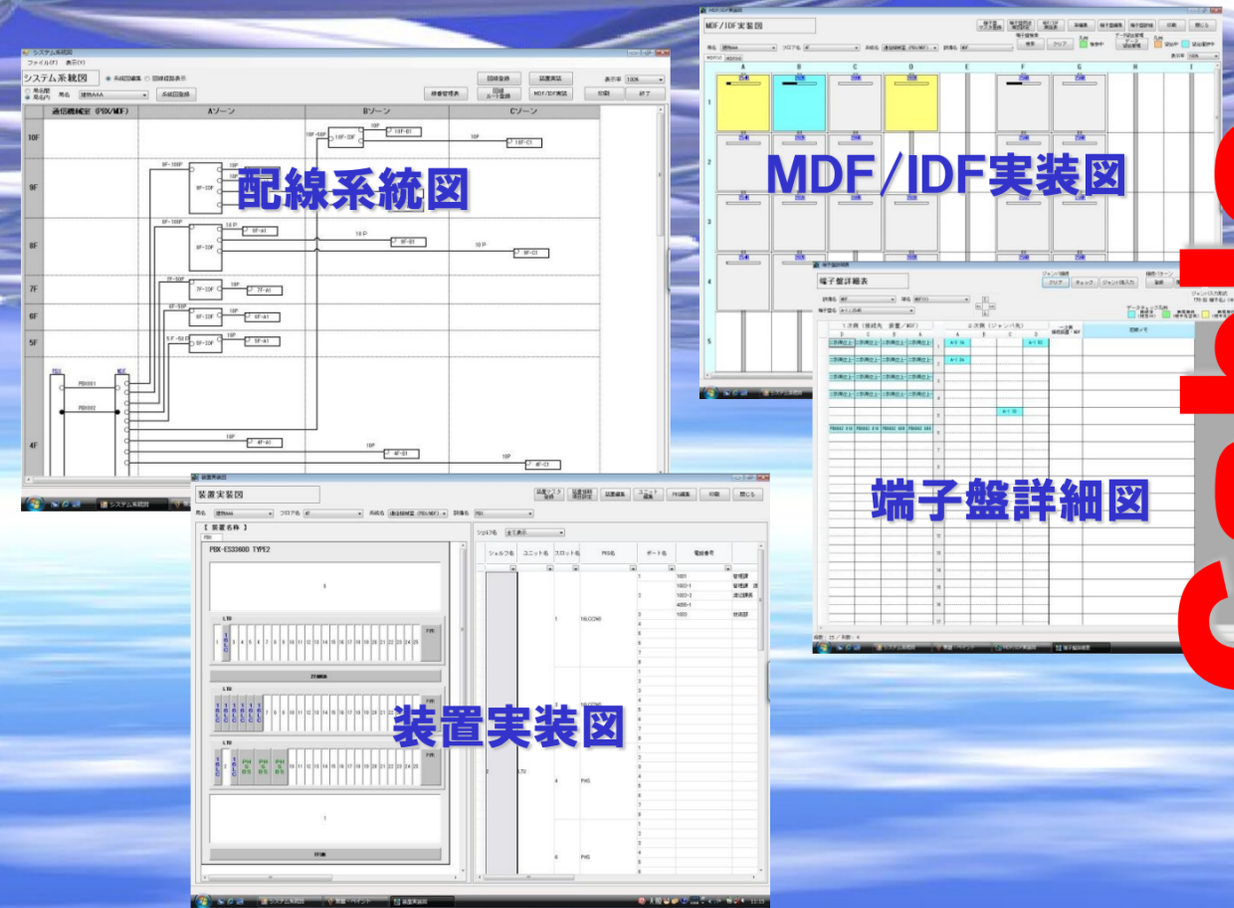
お問い合わせ

Windows-7
Ms-SQLserver

官公庁・通信事業・自治体・工場・ビル管理
などの通信ネットワークに適合

配線・端子盤管理システム

エリア内や局内の配線系統と端子盤接続をデータベース管理し、
通信設備の安定維持管理と工事・保守を効率的に行います

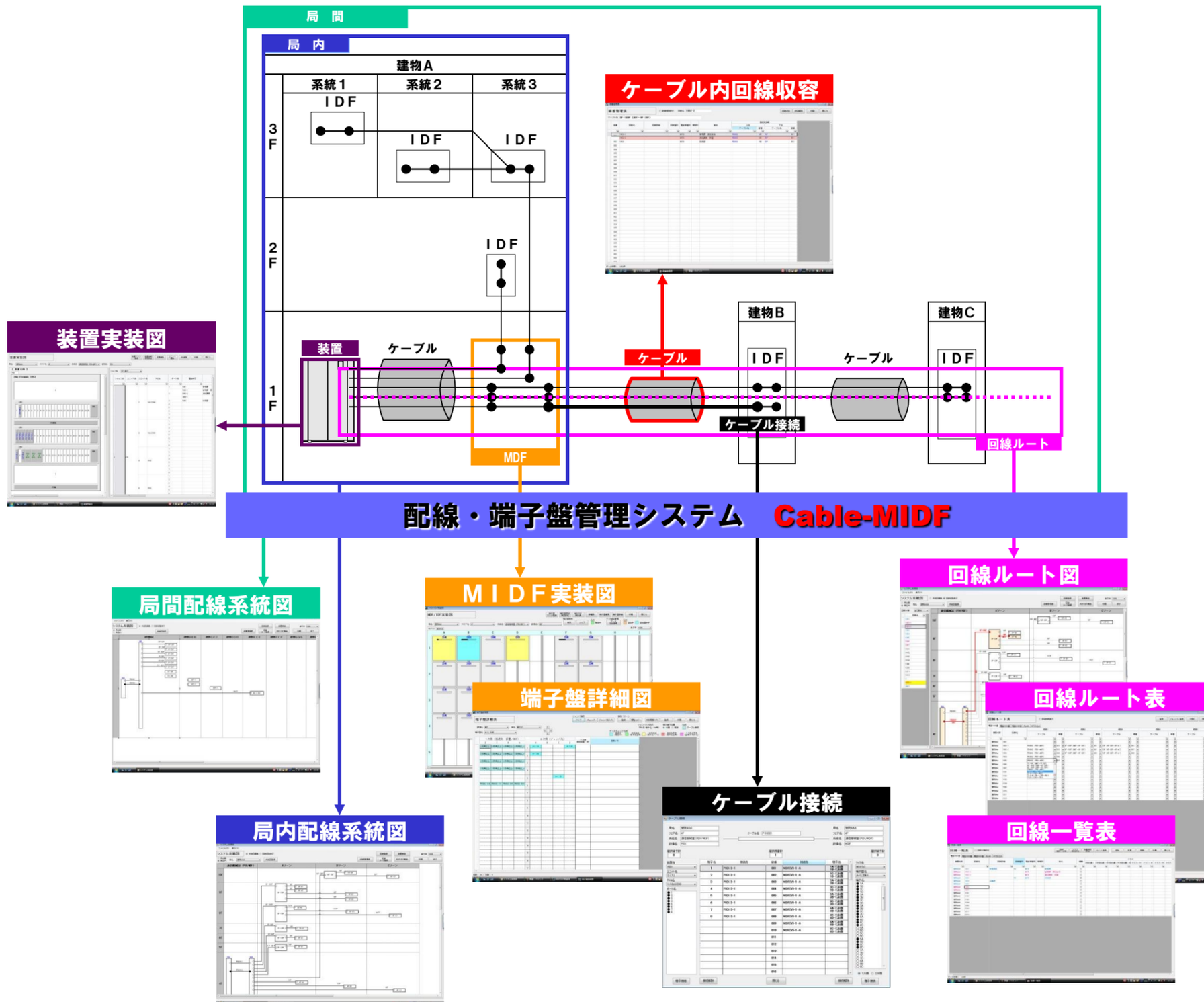


有限会社 バリュアシスト

Value Assist

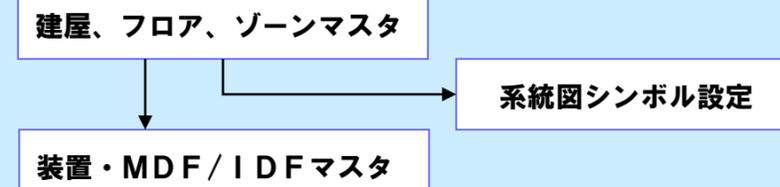
配線・端子盤管理システムは、装置～MDF～IDF～装置間の接続をビジュアルに表現し管理するものです。

建物内の電話回線や各種構成管理における更新拡張工事を支援することができます。
本システムの機能範囲を以下に示します。

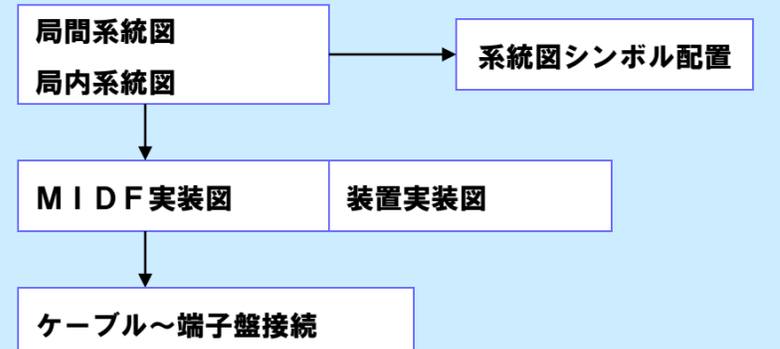


システムの運用手順

手順-1 初期データ(マスタ)入力



手順-2 装置・MIDFとケーブル系統図作成



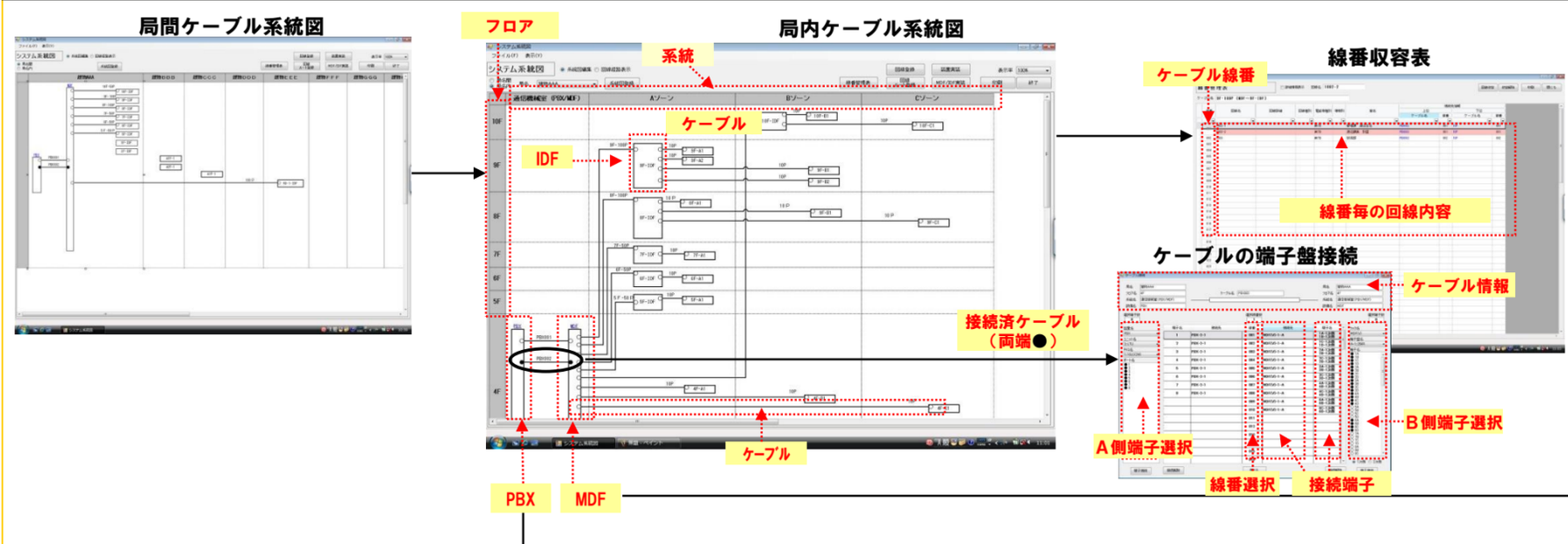
手順-3 端子盤のジャンパ表作成



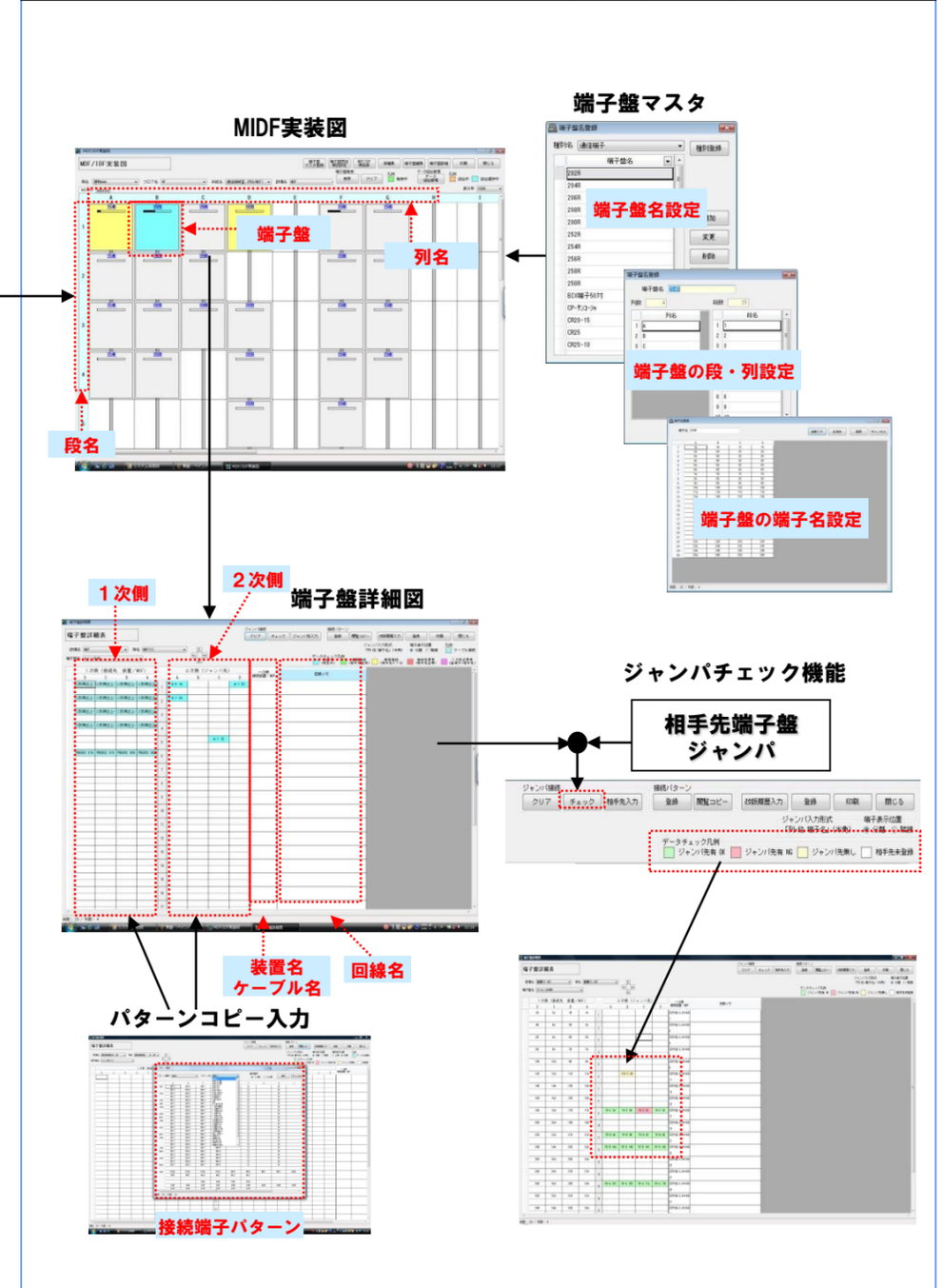
手順-4 回線情報管理



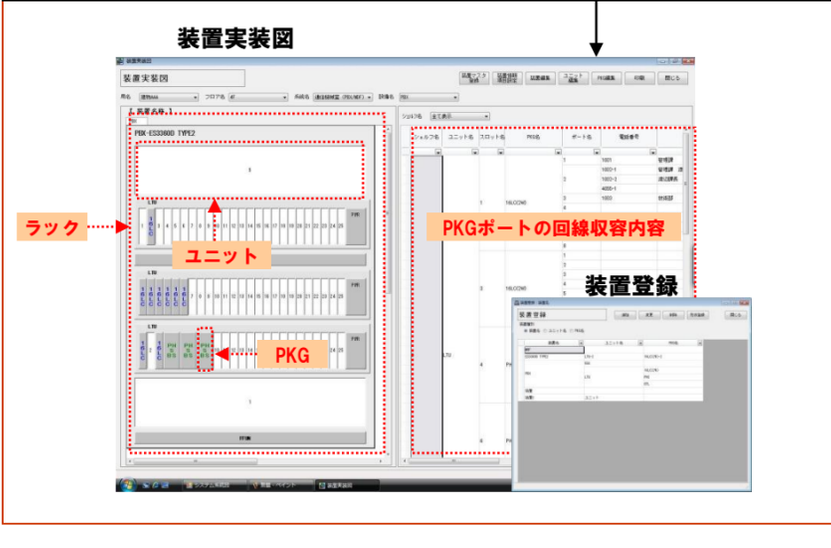
ケーブル配線システムの管理機能



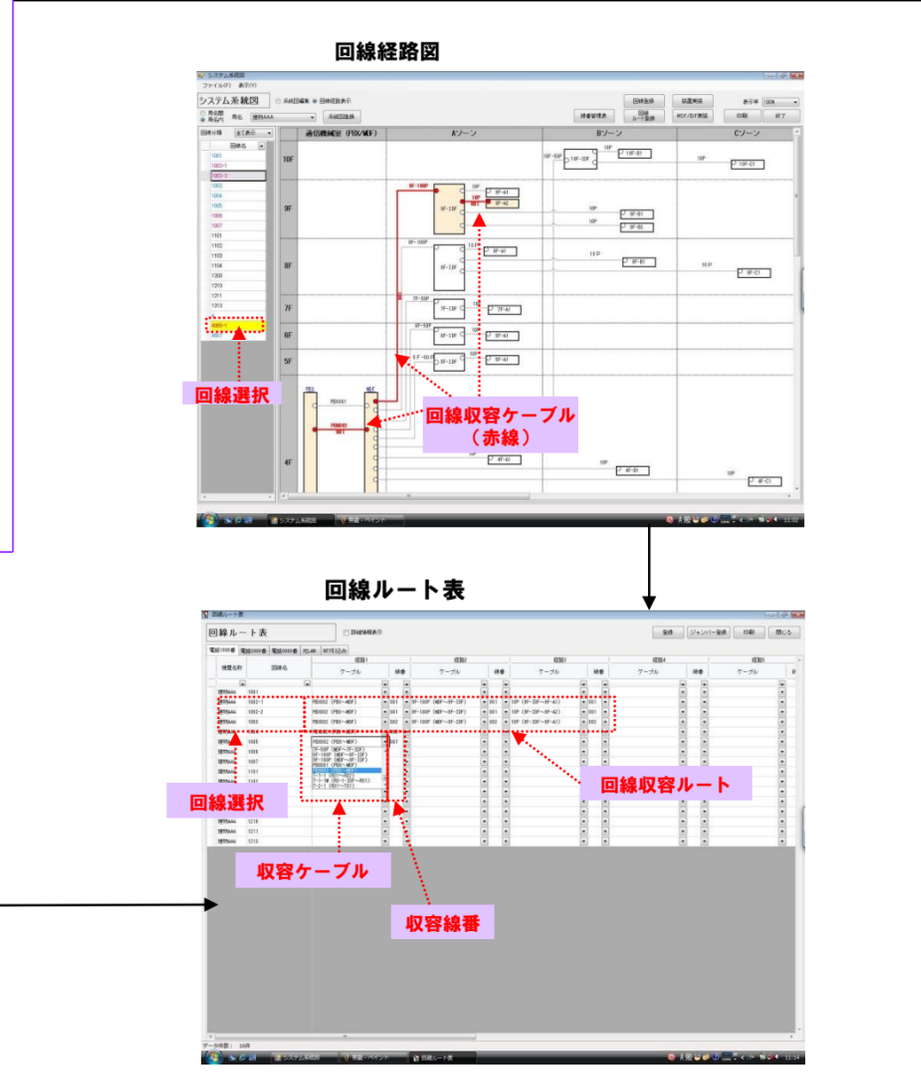
MIDF実装図と端子盤詳細図管理機能



装置実装図の管理機能



回線とケーブル・端子盤連携管理機能



回線種別タブ (1000,2000,3000,...)

回線一覧表

