

# DB for LineMan

ラインマン



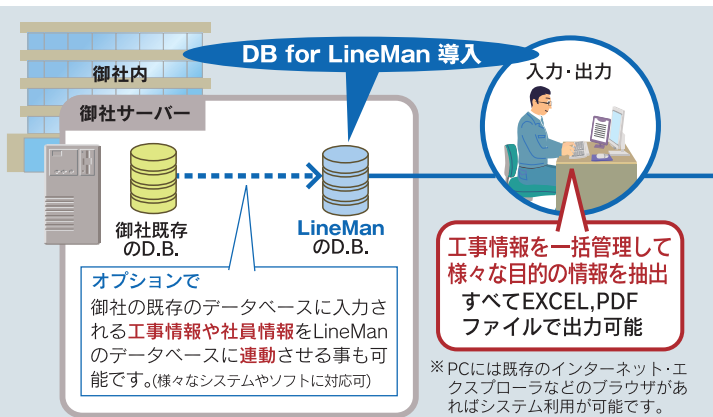
Power Line Construction Series

送電線工事・従事者情報管理システム

## 送電線工事に関わる施工中及び過去の様々な情報やデータを一括管理!!

送電線工事を施工・管理する企業が、工事情報・施工記録・従事者情報・協力会社情報などを整理保存しているのは、「紙」やEXCEL等の管理ファイルをベースとする帳票の作成が一般的です。ところが、送電線工事に必要な情報を、必要な時に抽出しようとする、一括管理がされていないのでそのたびに多くの労力と時間が必要とされるのが現状です。

しかし「DB for LineMan」を導入すると、工事情報・工事従事者・工事従事者の資格・協力会社・施主・関係書類を全て結びつけ、必要な時にあらゆる角度から目的の情報を的確に抽出することが可能となります。



<p><b>工事情報</b></p> <p>[工事基本情報] ●件名 ●請負高 ●工事現場住所 ●工期 など</p> <p>[送電工事特有情報] ●電線サイズ ●導体数 ●回線数 ●巨長 など</p> <p>[特記事項] ●特に記録したい情報</p> <p>[担当者情報] ●現場代理人 ●主任技術者 ●技術員 など</p> <p>[協力会社情報] ●施工工程 ●工期 など</p> <p>[発注者情報] ●担当者 など</p> <p>[参考資料・添付資料] ●施工計画書 ●図面 ●記録書 ●写真 など</p>	<p>工事情報更新(初期)画面</p> <p>工事情報照会(基本情報)画面</p> <p>保存する電子データは全てのファイル形式に対応!!</p> <p>工事情報写真 施工計画書 検査記録簿 議事録 各種図面</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p><b>従事者情報</b></p> <p>[従事者基本情報] ●生年月日 ●住所 ●写真 ●学歴 など</p> <p>[職務履歴] ●店舗 ●部署 ●役職 ●呼称 ●期間 など</p> <p>[資格・認定・研修] ●資格名 ●取得年月日 ●登録番号 など</p> <p>[工事履歴] ●工事名 ●担当業務 ●従事期間 など</p>	<p>従事者情報更新(基本情報)画面</p> <p>登録証</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------

<p><b>協力会社情報</b></p> <p>[協力会社基本情報] ●協力会社名 ●所在地 ●代表者 ●従事者名簿 など</p> <p>[施工履歴] ●工事名 ●施工工程 ●工期 など</p>	<p>協力会社情報更新(基本情報)画面</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

例えばこんな送電線工事特有の検索・抽出が簡単にできるようになります。

### 過去の工事の詳細情報、図面、写真など

送電線工事固有の設計図書、他、議事録、工事日報に関連づけて管理

### 各提出先ごとに必要な資格一覧

●電力会社資格 ●送電線技術研究会資格 ●国家資格 など

### 送電線工事特有の職務別 工事従事者リスト

●現場代理人 ●主任技術者 ●技術員 ●用地担当 ●安全担当 など

### 特定の工事従事者の最新の資格、履歴

●資格 ●工事経歴 ●職務履歴 ●登録証 ●資格有効期限 など

### 工事内容にマッチする協力会社のリスト

●仮設 ●基礎 ●組立 ●架線 ●撤去 ●従事者名簿 など

### 経営事項審査の提出に必要な情報

●完成工事情報 ●従事者資格情報 など

### 代人資格申請(更新)等に必要な情報

●電力会社・送電線建設技術研究会等への提出用 など

### システムを利用するPCについて

- 全てEXCEL・PDFファイルで出力が可能。
- 特別なソフトのインストールは不要で、既存のエクスプローラ等のブラウザを利用します。
- ユーザーのアクセス権限は個人単位で多彩な権限設定が可能です。(管理者権限、工事追加、編集権限、従事者追加権限、従事者情報参照権限、など)

### オプション(システムカスタマイズ)について

- 自社独自の工事従事者経歴書フォーマット作成
- 自社独自の工事台帳フォーマット作成
- 自社独自の協力会社台帳フォーマット作成
- 代人申請・更新に必要な提出用フォーマット作成
- 経営事項審査専用の出力フォーマット作成

※上記以外の主なオプション

- 電力会社・送電線建設技術研究会に提出する代人資格申請・更新フォーマット作成
- 情報項目の追加

[開発元・サービス提供]

**GSouth**  
systems

Managed Service Provider

株式会社 ジーサウスシステムズ

〒810-0004 福岡市中央区渡辺通 3-5-15 NMF天神南ビル3F  
TEL 092-715-7400(代表) FAX 092-715-7401  
http://www.gsouth.co.jp/ gs-info@gsouth.co.jp

# DB for LineMan

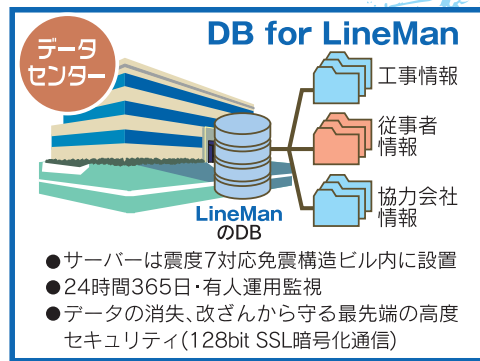


ジーサウスシステムズでは送電線建設工事に携わった豊富な経験と実績をもとに、送電線建設に関わるシステムのご提案とご要望に応じたシステム開発を行っています。

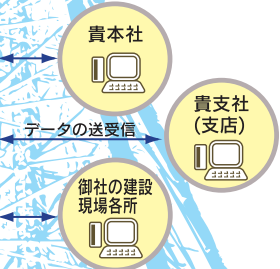
## DB for LineMan. ASP サービス

「DB for LineMan. ASP」は、「送電線工事・従事者情報管理システム」とそれを動作させるH/Wなどを合わせて「レンタル」し、利用者数、利用期間に応じた利用料を支払うことでシステムを利用できるリーズナブルなサービスです。

サーバーの提供、管理は全てジーサウスシステムズが行いますので、初期導入コストや、管理の手間・ハードウェア傷害などのリスクを削減することが可能です。また、ASPサービスではインターネット経由でシステムへアクセスいたしますので、現場事務所などからのアクセスも可能です。



御社内に専門の技術者や管理者は不要!!



## DB for LineMan のアクセス権限

「DB for LineMan」はセキュリティを確保するために、導入企業の組織体系(管理体制)に応じた個人単位での豊富なアクセス権限設定が可能です。

管理者権限	・マスターテーブルの登録・編集・削除 ・従事者追加・編集時の権限の付与
工事追加・編集権限	・工事テーブルの追加・編集 ・工事情報の追加・編集
従事者追加権限	従事者の追加 (管理者でない限り権限は最低限の登録となる)
フォーマット作成権限	EXCEL出力フォーマット(項目選択)の作成、出力
従事者参照権限	従事者の参照できる範囲 0:個人・・・本人のデータのみ 1:部署・・・本人の所属する部署の従事者のみ 2:店舗・・・本人の所属する店舗の従事者のみ 3:全体・・・全員
従事者編集権限	従事者の編集できる範囲 0:個人・・・本人のデータのみ 1:部署・・・本人の所属する部署の従事者のみ 2:店舗・・・本人の所属する店舗の従事者のみ 3:全体・・・全員

## サーバ動作環境及び構成

対応OS	Microsoft Windows Server 2012 R2		
必須プロダクト	Microsoft .NET Framework 3.5 Microsoft Internet Information Service. バージョン8.5以上		
データベース	Microsoft SQL Server 2012	メモリー	8GB以上を推奨
ハードディスク	32GB以上(添付ファイル、画像等は含みません)		
サーバーライセンス	Microsoft Windows Server 2012 R2 Microsoft SQL Server 2012 (Microsoft Office Excel 2007)		

※当社のサーバ・システム管理サービス(オプション)を利用しない場合は、社内にサーバおよびネットワークの環境が必要になります。クライアントPCには、特別なアプリケーションをインストールする必要はありません。Internet Explorer 10 以上のブラウザのみ必要です。

## クライアント動作環境及び構成

ブラウザ	Internet Explorer 11 以上を推奨
------	----------------------------

### ご案内

当社では、送電線建設工事における、仮設工事・基礎工事・鉄塔組立工事・架線工事の施工設計システムの開発をはじめ、

**DB for LineMan** (送電線工事・従事者情報管理システム パッケージ版)

**DB for LineMan.ASP** (送電線工事・従事者情報管理システム ASP版)

**NetStorage for JV** (工事管理システム ASP版)

**NetProject for JV** (工事管理システム ASP版)

等のご提案や、新たな送電線建設企業向けシステムの開発をおこなっています。

詳しくはホームページをご覧ください

- ジーサウスシステムズ  
<http://www.gsouth.co.jp/>
- NetStorage for JV(工事管理システムASP)  
<http://www.nstorage.net/>
- NetProject for JV(工程管理システムASP)  
<http://www.neproject.net/>