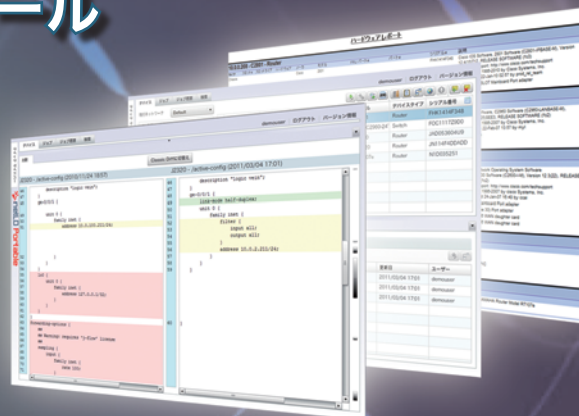


ネットワークエンジニアの必携ツール

ルータの設定情報はいつも手元にありますか？

netLD Portable



なぜ、Net LineDancerが必要か？

- “60%以上”の企業で不許可且つ説明不能のネットワーク変更がなされています。 Enterprise Management Associates (米国)
- “95%”のネットワーク侵入は適切なパッチを施し、アップデート継続することで回避できます。 CERT Coordination Center (米国)
- “75%”のエラーはコンフィギュレーションエラー、アップグレードエラーまたは入力ミスに原因があります。 Sage Research, Inc. (米国)

Tera Termを使用してマニュアルで行っていたコンフィギュレーション管理をたった10万円の専用ツールで自動化！コンフィギュレーションの復元機能を利用してネットワークのトラブルシューティングも最短で処理できます。このツールがあれば、社内ネットワークの瞬時の構成管理、顧客ネットワーク内のデバイスコンフィギュレーション管理(世代管理)など環境把握も、万一のために常時最新ステータスを維持できます。社内情報システム管理者、また企業ネットワークのメンテナンス受託エンジニアなど、ネットワーク機器の運用管理を行うフィールドエンジニアにノートPCなどで携帯していただける簡易構成管理ツールです。

主な特徴

- 1 管理対象機器の自動ディスカバリ
- 2 コンフィグの自動バックアップ
- 3 コンフィグの世代管理
- 4 テキスト出力(IPアドレス/ホスト名/日付/時間)
- 5 showコマンド / 参照コマンド戻り値一括表示
- 6 インターネット経由のコンフィグ復元
- 7 スロット / カードなどのインベントリ情報出力
- 8 低価格：50デバイス版 108,000円(税抜)～
- 9 マルチベンダーサポート
- 10 完全日本語対応
- 11 “DBサーバ for netLD Portable”による一元管理(開発予定)
- 12 PortableからEnterprise版へのアップグレードパス(1社1システム)

サポートデバイス一覧

Alaxala AXS / Check Point SecurePlatform / Check Point VPN1 Edge Firewalls / Cisco ACNS Platforms / Cisco Airespace Controller / Cisco CatOS / Cisco CS500 / Cisco CSS/ArrowPoint / Cisco G55 Appliances / Cisco IOS / Cisco LocalDirector / Cisco Nexus / Cisco SAN-OS / Cisco Security Appliances / Cisco VPN / Cisco VxWorks / Cisco WAAS Platforms / Cisco WLSE / D-Link DGS / HP ProCurve / HP ProCurve M / Juniper DX / Juniper JUNOS / Juniper ScreenOS / Linksys RV042 / NEC IX / Nokia Checkpoint / Yamaha RT/ RTX

** 上記リストに含まれない機種についてはお問い合わせください。

マニュアル設定との機能比較

	Net LineDancer	マニュアル設定
1 ツール	netLD Portable	Tera Term Macro
2 多数機器の一括自動ディスカバリ	○	×
3 多数機器の一括自動バックアップ(コンフィグ収集)	○	△ ^{*1}
4 コンフィグの世代管理(before/after比較)	○	×
5 showコマンド戻り値の比較	○	×
6 Cisco機器以外の対応と戻り値の比較	○ ^{*2}	×
7 コンフリクトレポート&比較	○ ^{*3}	×
8 ジョブのリビート機能	○	△ ^{*4}
9 故障機器の復元	○	×
10 3、5、6のテキスト出力(IPアドレス/ホスト名/日付)	○	×
11 インベントリ管理	○	×
12 設定スピード	1/10 ^{*5}	1
13 コスト	10.8万円 ^{*6}	技術者コスト

*注1: Tera Term「△」→ Macroを利用し、設定以外のおけいな情報が混入する。
 *注2: netLD Portable「○」→ コマンドランナー機能を使用して戻り値を取得、あらゆるコマンドに対応。
 *注3: 次期バージョンにて追加予定。start-up及びrunning-configに変更がある場合に通知、比較、適応が可能。
 *注4: Tera Term「△」→ スクリプトを作成する必要がある。これに対し、netLDはビルトイン機能。
 *注5: 28台のデバイスにアクセスリスト設定を行った検証の結果、netLDでは約10倍(x10)の処理速度を計測。
 *注6: 50デバイス版@108,000円 / 100デバイス版@148,000円(共に税抜き)。

お問い合わせは下記まで



株式会社ロジックベイン

〒216-0004 神奈川県川崎市宮前区鷺沼3-2-6 鷺沼センタービル3F
Tel: 044-852-4200 Fax: 044-854-0979 E-mail: sales@lvi.co.jp



<http://www.lvi.co.jp>