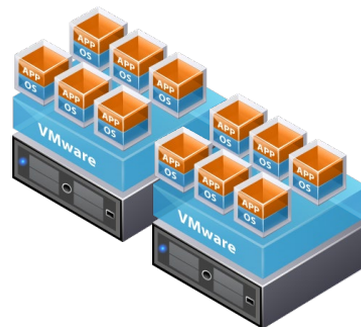
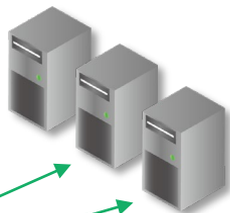
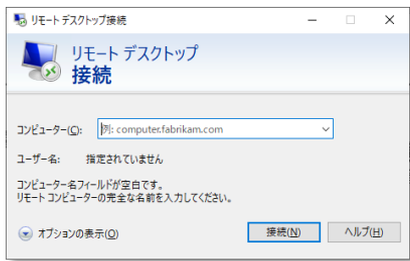


EMD2000SE-R

バーチャルマシン・スイッチングKVM 仮想環境・リモートデスクトップを統合管理

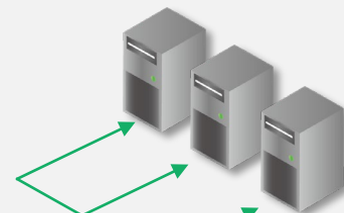


通常のリモートデスクトップアクセス方法



各PCを指定して、
個別にアクセスが必要

Emerald による リモートデスクトップアクセス方法



PCリストから、選択してクリック
するだけでアクセス可能！

EMD2000SE-R

製品仕様：EMERALD SE（シングルヘッド）



特徴：仮想 / 物理マシンに対応可能なKVMエクステンダー

Emerald SE レシーバ：EMD2000SE-T

映像仕様

- 解像度 : 最大1920 x 1200 60Hz
- 自動認識 : DDC EDIDサポート

インターフェース

- USB x 2
- DVI x 1
- 1Gネットワークポート x1
- オーディオ入出力 x 2

その他の仕様

- 電源 : 100~240V/AC
- 動作温度 : 0°C~40°C
- サイズ : 15.75(W)x10.67(D)x2.92(H)cm
- 重量 : 540g

前面



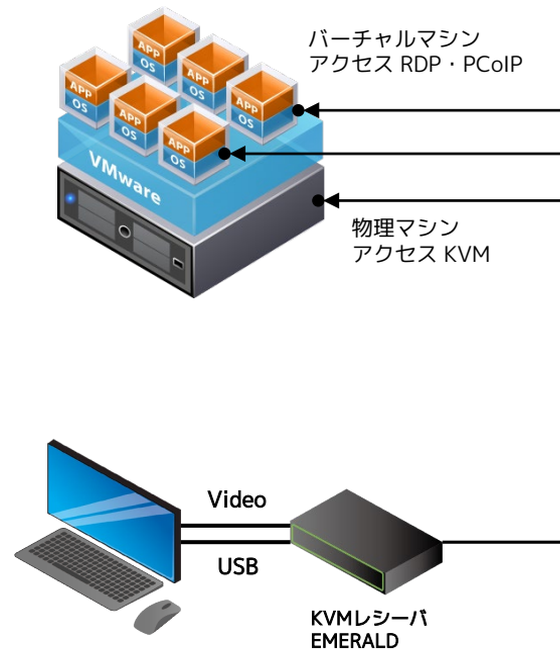
背面



増加する仮想環境へ対応！ ワンクリックで容易に仮想アクセスが可能なKVMソリューション

最大の特徴：仮想マシンアクセスにPCクライアント不要

- 高速アクセス / ログイン情報の入力不必要
- 物理・仮想マシンを一つのKVMシステムで管理可能
- 導入にサーバの停止は必要なし
- 新規ユーザーの追加もKVMレシーバーで管理
- アクセスクライアントの性能の影響がない
- 0~40Mbps/1080pで動画の通信が可能 ※変動
- 各マシンへのアクセス権限はKVM側で制限・管理



いつでも、どこからでも、離れた場所の複数のPCに接続可能！

KVM OverIPは・・・

- ソフトウェアインストール不要
- BIOS操作可能
- どの様なPCにも接続可能
- USB機器も接続可能
- だれでも扱える簡単な操作



遠隔地のメンテナンスが容易に！

インターネットを介して、別拠点へアクセスを行い、端末を操作でき、出張が不要に。



専用機操作の為の移動が不要に！

自席に居ながら高価な専用機を複数人で共有が可能に。



サテライトオフィスの構築も容易に！

PCを設置することなくKVMレシーバを設置するだけで、容易にシンクライアント環境を構築可能。



PC機器なら接続可能！

映像機器、工業機器等の操作も可能です。出入りに時間のかかるセキュリティの高い場所にある機器の遠隔操作も可能。



無人拠点のオペレーションが容易に！

インターネットを介して、別拠点にあるPC、サーバーを自席からその場に居る感覚で操作が可能。



新旧、メーカー混在の環境も統合可能に！

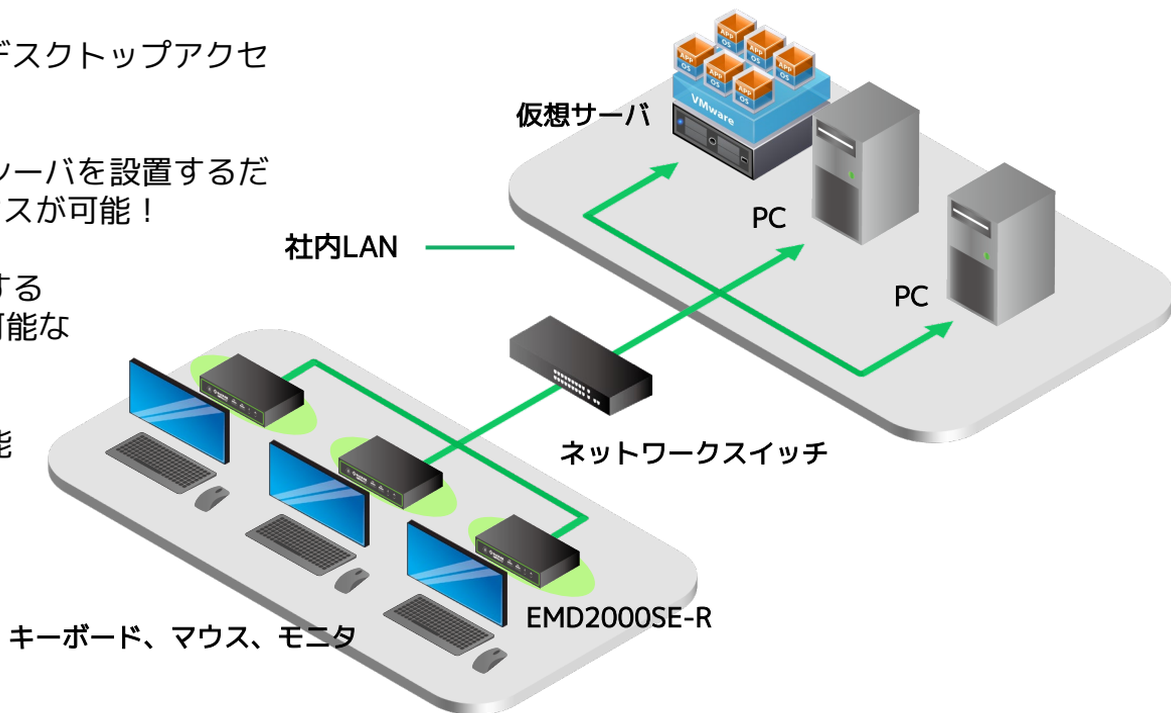
OSに関係なくKVM環境は使用できます。KVMの簡単な操作を覚えるだけでどのPCへも一元的にアクセス、操作が可能に。



構成の特徴：レシーバーのみで仮想アクセスをサポート

- Emerald SEレシーバは、リモートデスクトップアクセスをサポート！
- クライアントPCを必要とせず、レシーバを設置するだけで、リモートデスクトップアクセスが可能！
- 接続リストから、PC名をクリックするだけで、リモートデスクトップが可能なマシン最大32台へ接続！

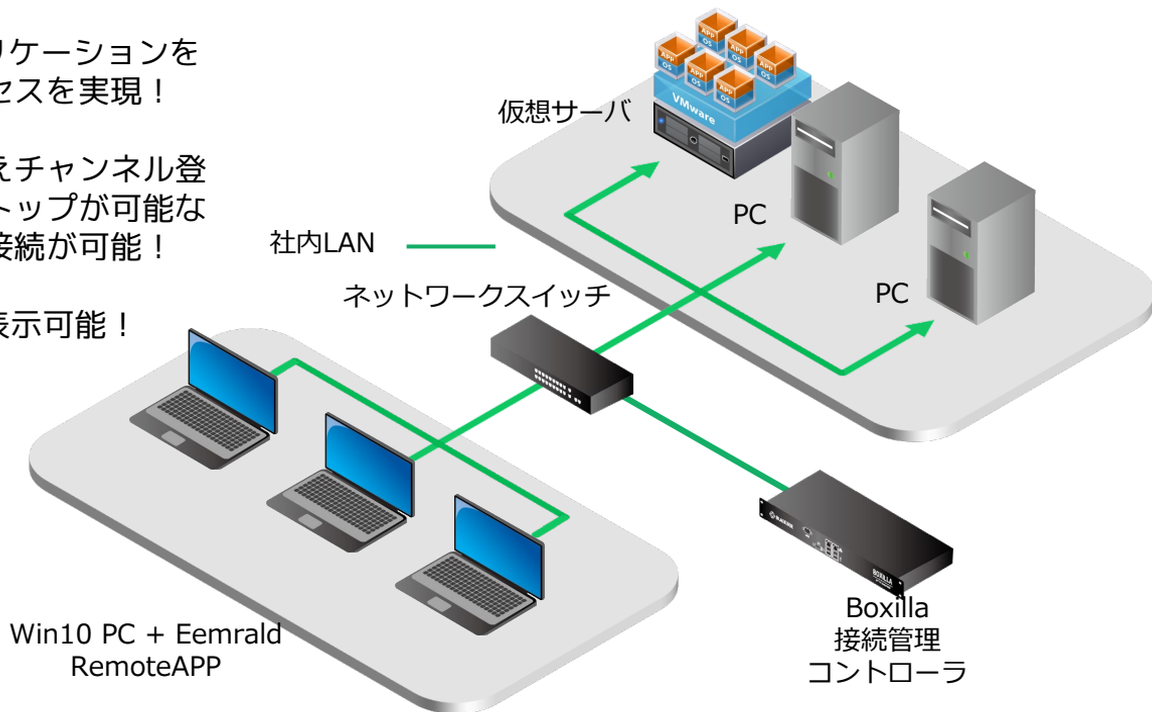
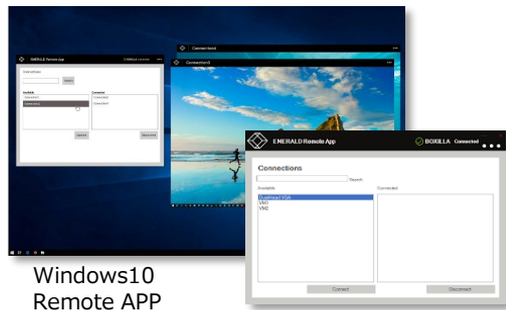
※Boxillaの使用により無制限接続が可能



RDPアクセスよりも高画質を実現 - Emerald Remote APP BLACK BOX

構成の特徴：Win10PCから連続切替！仮想アクセスをサポート

- Windows10PC対応のリモートアプリケーションを使用し、レシーバーレスで仮想アクセスを実現！
- リモートデスクトップ接続を切り替えチャンネル登録することにより、リモートデスクトップが可能なマシンへワンクリックで台数無制限接続が可能！
- 複数のRDP接続をデスクトップ上に表示可能！



EMERALD UNIFIED KVMが活用される業界例

データセンター



TV局・ポストプロダクション



工場・クリーンルーム



航空管制



研究開発



Emeraldは、高画質と高い操作性が評価され、様々な業界で活用されています。



製品へのお問い合わせ、様々な環境に合わせたご提案、
デモなどをご希望の方は、以下までお気軽にお問い合わせください。

ブラックボックス・ネットワークサービス株式会社

お問い合わせ：
info.jp@blackbox.com