



複合機V-2100とInformation serverを利用した FAX送信業務改善のご提案

- FAXをネットワークに繋いだら何ができるの? -

悩み事 (消耗品コスト)

えっFAX送信のためだけにそんなに印字してるの?

悩み事 (送り状)

同報でFAXを送る時、相手先ごとに「送り状」の宛先を変えるのは面倒!

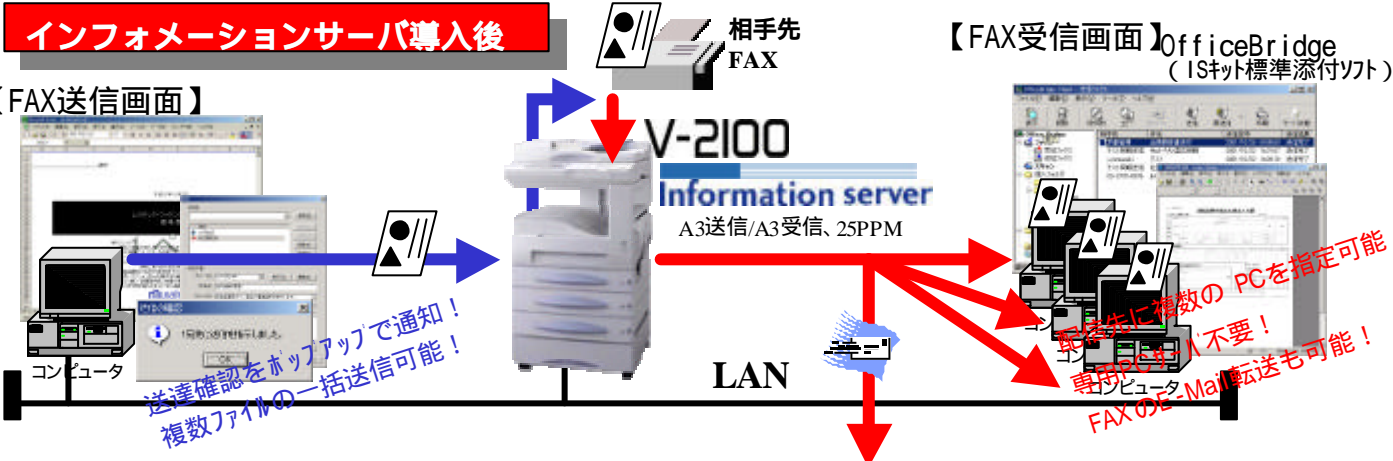
悩み事 (画質)

細かい原稿をFAXで送るとどうしても文字がつぶれちゃって...

悩み事 (待ち時間)

部課でFAXを共有してるからFAXの送信待ちが発生しやすくって、送信確認が...

Waiting...



- メリット1** FAXの送受信ともにペーパレスで行えるので、『無駄な紙』を排出することなくご利用いただけます!
- メリット2** FAX送信時に、OfficeBridge付属のアドレス帳から宛先を選択すると、『自動的に送り状に宛名が差込印字』されます!
- メリット3** 複合機のスキヤを経由しないので、『劣化の無い』原稿をFAX送信できます!
- メリット4** PC-FAX送信を行った場合、送信完了後に自動的に『ポップアップ』通知がパソコンのデスクトップに表示されます!

【注記】
PC-FAX受信後、パソコンに配信される原稿は独自形式フォーマットですが、TIFF/BMP等の形式に変換可能です。
受信FAX転送機能を利用する場合は、「送信元FAX No.」、「Fコート」などを元に、転送先パソコンIDを事前設定しておきます。