



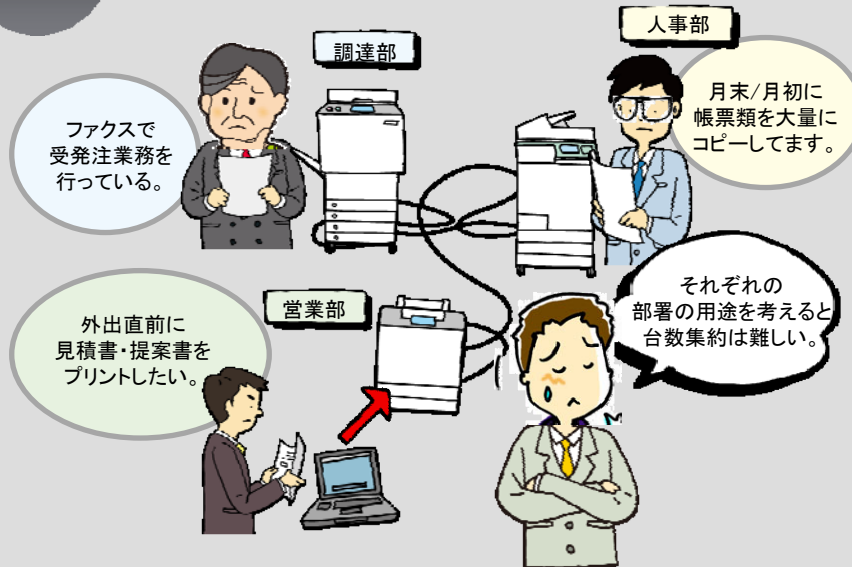
業務の快適さを高める(TCO削減と利便性を共に達成する)



利便性を確保しつつ、台数集約を推進する。

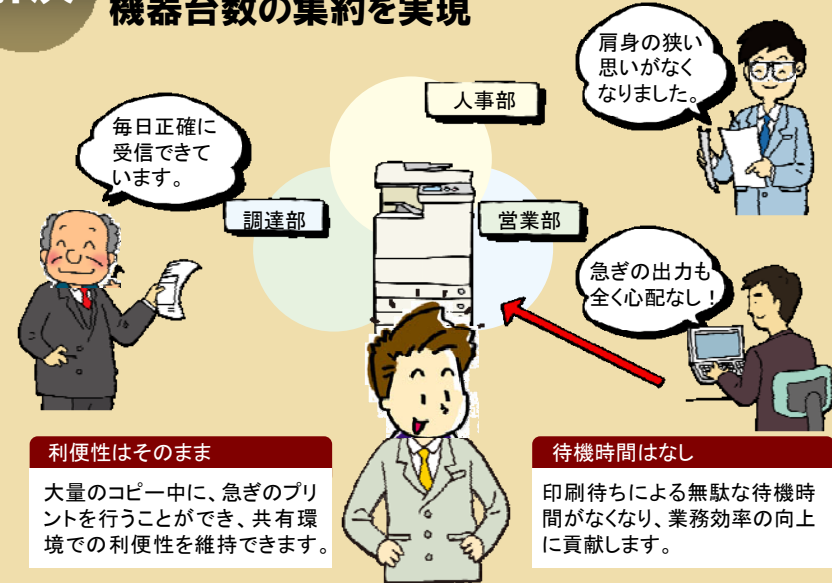
### 課題

複合機を導入して台数集約をしたいが・・・



### 解決

割り込み印刷で、利便性を落とさず  
機器台数の集約を実現



利便性はそのまま

大量のコピー中に、急ぎのプリントを行うことができ、共有環境での利便性を維持できます。

待ち時間はなし

印刷待ちによる無駄な待ち時間がなくなり、業務効率の向上に貢献します。

## この機能がもたらすさまざまなベネフィット

#### 管理面での集約効果

コピー・プリント・ファクス台を1台に集約して消耗品交換やジャム処理などの作業

1/3  
に削減

#### ベネフィット

1台を最大限に活用して  
管理作業も一元化！

#### 共用環境での運用

大量出力中でも急ぎの出力は即対応

待ち時間  
0分

#### ベネフィット

共用環境の機器を  
効率的に運用！

#### 環境面での集約効果

設置しているだけでも発生する消費電力

1/3  
に削減

#### ベネフィット

機器を集約して  
環境負荷を大幅軽減！



業務の快適さを高める(TCO削減と利便性を共に達成する)

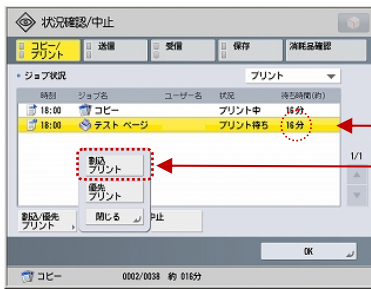


利便性を確保しつつ、台数集約を推進する。

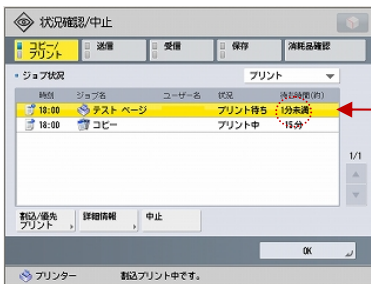
台数集約したオフィスでも割込/優先プリントで効率運用。

実行中のジョブを中断して、選択したジョブを優先的にプリントする「割込プリント」と選択したジョブを実行中のジョブの次に優先的にプリントする「優先プリント」の2種の選択が可能です。また、コピー/プリントジョブのジョブ状況は、画面にプリントが終了するまでの予測時間が表示されます。この機能によって、待機時間に応じて、割込プリントや優先プリントを選択し、最小限の設置台数で効率的な運用を可能にします。

■ 割込プリント



- ①優先するジョブを選択
- ②割込プリントを選択



- ③割込プリントスタート

