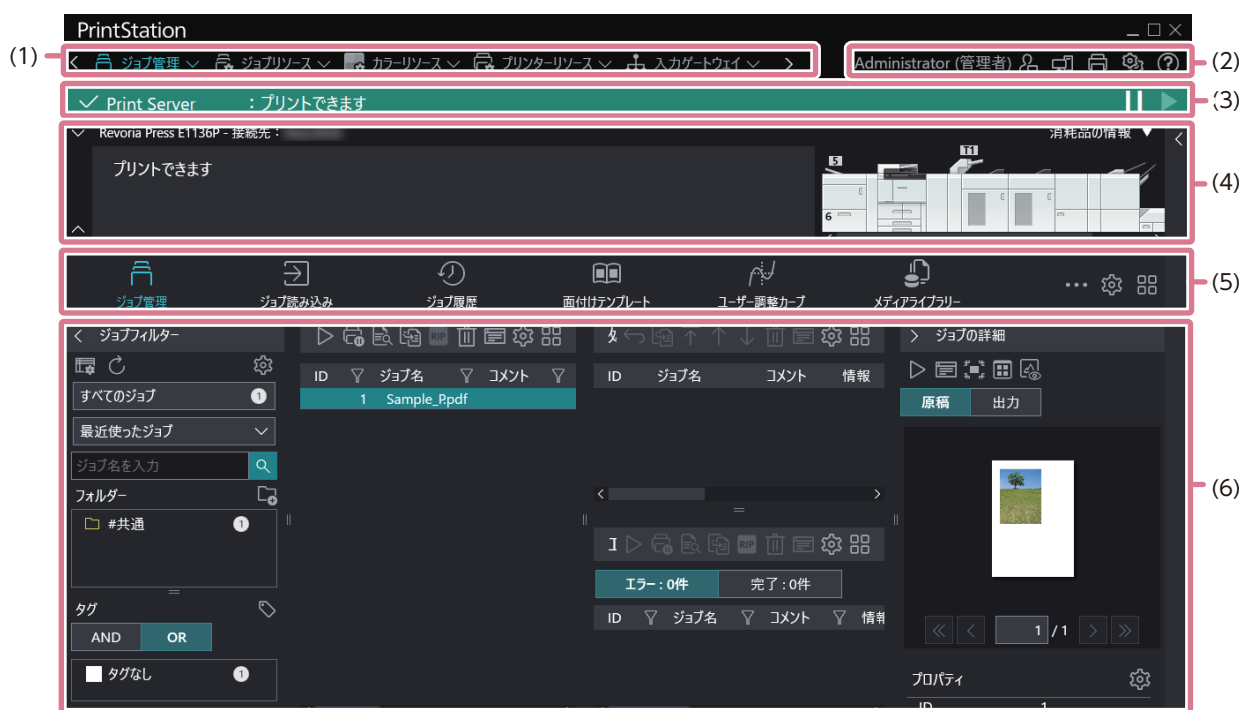


## 2 プリントサーバーとメインウィンドウの操作

プリントサーバーの起動と終了、およびプリントサーバーのソフトウェアであるPrint Stationのメインウィンドウに表示される項目、機能、および基本的な操作方法について説明します。

2.1	メインウィンドウ	P.9
2.2	起動と終了	P.11
2.3	プリンターの操作	P.14
2.4	リンクメニュー	P.15
2.5	ショートカットエリア	P.16
2.6	ジョブ管理	P.19
2.7	メインメニュー	P.30
2.8	キーボードショートカット一覧	P.33

### 2.1 メインウィンドウ



#### (1) メインメニュー

メインメニューが表示されます。

ウィンドウを最大表示していないときは、メニューの両端にある [<]、または [>] をクリックすると、隠れているメニューを表示できます。

#### 🔗 参照

メインメニューについては、「2.7 メインメニュー」(P.30) を参照してください。

#### (2) リンクメニュー

##### ・ログイン/ログアウト

ログインしているユーザー名 (ログインレベル) と、ログインレベルのアイコンが表示されます。







ユーザー



オペレーター



管理者




-  **(システム操作)**  
 プリントサーバーのシステム全般にかかわる操作ができます。
-  **(プリンター操作)**  
 プリントの一時停止/再開、節電解除など、プリンターの操作ができます。
-  **(設定)**  
 プリントサーバーの環境設定など、管理者が行う操作ができます。
-  **(ヘルプ)**  
 プリントサーバーのPDFマニュアル（ユーザーズガイド）、ライセンス、バージョン情報が表示されます。

 **参照**

リンクメニューについては、「2.4 リンクメニュー」(P.15) を参照してください。


### (3) ステータスカラーバー

プリンターの状態とメッセージが色分けされて、表示されます。

色	種類	状態とメッセージ
緑	正常	プリント可能 
黄	警告	警告メッセージあり 
赤	エラー	エラーメッセージあり、プリント不可 

 **参照**



エラーメッセージについては、「6 エラーメッセージ」(P.105) を参照してください。

- 節電解除**  
 プリンターが節電モードのときに表示されます。  
 節電モードが解除されます。
-  **(プリント停止)**  
 プリントを一時停止します。

 **補足**

フィニッシュトレイのスタック機能\*を使用しているときは、一時停止中にプリンター本体の電源を切ると、フィニッシュャーの内部に用紙が残ることがあります。

\*用紙を一定量貯めてから、まとめて排出する機能

-  **(プリント再開)**  
 一時停止したプリントを再開します。
-  **(処理中ジョブのサンプルページ出力)**  
 プリンターの一時停止中、処理中ジョブの先頭ページのサンプルプリントができます。

 **補足**

・クライアントPCのPrint Stationでは表示されません。

- ・処理中リストの先頭ジョブに権限を持つユーザーだけが操作できます。

#### (4) ステータス表示エリア

左端の [∧] / [∨] で、ステータスの表示幅を3段階（大、小、非表示）に切り替えることが可能です。デフォルトの表示幅は、表示「小」です。

また、右端の [<] / [>] で、用紙トレイの表示幅を3段階（大、小、非表示）に切り替えることが可能です。デフォルトの表示幅は、「非表示」です。



##### ■ ステータス

接続するプリンターの状態、プリント中のジョブの進捗状況（プリントページ、残り時間）が表示されます。

表示「大」のときは、プリント中のジョブのプレビューも表示されます。

##### ■ 用紙トレイ

用紙残量が表示されます。

用紙トレイをクリックすると、用紙設定（メディア）の情報が表示されます。

##### ■ トナー

トナーの残量が表示されます。

##### ■ 消耗品の情報

[∨] をクリックすると、消耗品、HDD、排出トレイの状態が表示されます。

##### ■ HDD

ハードディスクのリソースエリアと入/出カスプールエリアの使用率が表示されます。

##### ○ Rsc

プリントサーバーのリソース領域の使用率が表示されます。

##### ○ Input

ジョブがスプールされる領域の使用率が表示されます。

##### ○ Rip

RIPデータが保持される領域の使用率が表示されます。

##### 補足

使用率が90%を超えると、エラーが表示されます。

エラーが表示されたときは、各リソース（Rsc）、ジョブ（Input）、RIP済みのジョブ（Rip）を削除してください。

#### (5) ショートカットエリア

##### 6.2 参照

ショートカットエリアについては、「2.5 ショートカットエリア」(P.16) を参照してください。

#### (6) コンテンツエリア

メインメニューやショートカットエリアで選択された情報が表示されます。


## 2.2 起動と終了

##### 6.2 参照

プリントサーバーの起動と終了については、『セットアップガイド』を参照してください。

## Print Stationの終了、起動

### ■ 終了

1. リンクメニューの  (システム操作) → [Print Stationの終了] を選択します。

2. [はい] をクリックします。

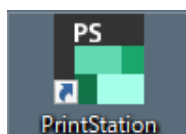
Print Stationが終了します。

#### 補足

Print Stationを終了しても、プリントサーバーをシャットダウン（停止）しない限り、プリントサービスは稼働しているため、クライアントPCからのプリントなどは処理されます。

### ■ 起動

デスクトップの「Print Station」アイコンをダブルクリックします。



#### 補足

プリントサーバーの電源を入れると、Print Stationは自動的に起動されます。

## プリントサービスの再起動

システムの設定を変更したあとなど、設定の変更を有効にするために、プリントサービス、およびPrint Stationを再起動します。

#### 補足

オペレーターでログインしている場合も操作できます。

1. リンクメニューの  (システム操作) → [プリントサーバー] → [プリントサービスの再起動] を選択します。

2. [OK] をクリックします。

プリントサービスが再起動されます。

3. Print Stationを起動します。

#### 補足



再起動時に処理中のジョブは、エラーリストに登録されます。

## プリントサービスの一時停止、再開

プリントサーバーでプリント処理を停止したり、再開したりできます。プリント処理は、強制的に停止する方法と、ジョブの処理が終了してから停止する方法があります。プリント処理の一時停止/処理再開は、メニューの選択によって切り替わります。


プリント処理を再開すると、通常プリント処理が開始されます。

#### 補足

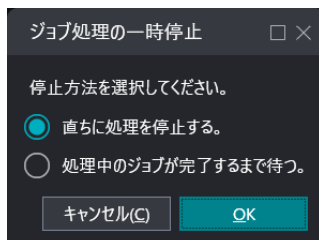
プリント中のジョブの一時停止と再開は、ステータスカラーバーの  /  で実行します。

## ■ 一時停止

RIP処理、およびプリント処理を一時停止します。一時停止すると、以降のすべてのジョブの処理は停止されます。

1. リンクメニューの  (システム操作) → [ジョブ処理] → [一時停止] を選択します。
2. 停止方法を選択し、[OK] をクリックします。

RIP処理、およびプリント処理が停止します。途中で処理を停止されたジョブは、保留リストに移動されます。



### ■ 直ちに処理を停止する。


RIP処理中、またはプリント中のジョブをすぐに停止します。処理中のジョブは保留リストに移動されます。

### ■ 処理中のジョブが完了するまで待つ。

処理中、および処理待ちジョブのプリントがすべて完了してから、停止します。

## ■ 再開

一時停止していたRIP処理、およびプリント処理を再開します。

1. リンクメニューの  (システム操作) → [ジョブ処理] → [再開] を選択します。
2. [はい] をクリックします。

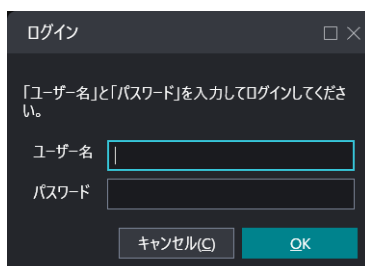
### 補足

クライアントPCのPrint Stationでは表示されません。

## ■ ログイン

デフォルトでは、プリントサーバーの電源を入れると、ログインレベルは「ユーザー」で起動します。ログインレベルを変更する場合は、ログアウトしてから別のログインレベルでログインします。Print Stationの機能を制限なく使用するには、「管理者」でログインします。

1. リンクメニューの [ログイン] をクリックします。
2. [ユーザー名]、および [パスワード] を入力し、[OK] をクリックします。



[ジョブ管理] 画面が表示されます。