

## プリンター共有設定（Local Port の追加）

ネットワーク環境が整っている場合は、コンピューターに直接接続したプリンターを他のコンピューターと共有することができます。

プリンターを直接接続するコンピューターは、共有を許可するプリントサーバーの役割を果たし、他のコンピューターはプリントサーバー機に印刷許可を受けるクライアント機となります。

クライアント機は、プリントサーバー機を経由してプリンターを共有することができます。

このガイドでは、クライアント機で Local Port を追加してプリンター共有をする方法について説明します。

### 目次 .....

#### 1. プrintサーバー機の設定

#### 2. クライアント機の設定

.....

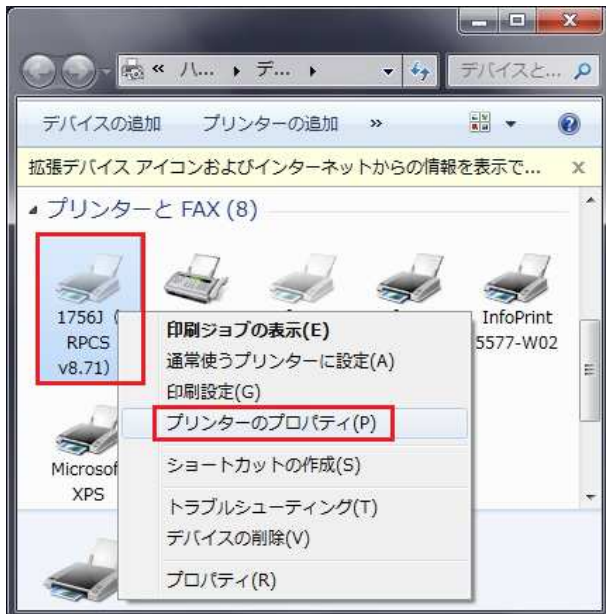
#### 【前提条件・注意点】

- ここではプリントサーバー機：Windows 7、クライアント機：Windows XP を利用し、InfoPrint 1756J（RPCS ドライバー）を使用している場合を例に説明します。
- OS のバージョンや機種によって画像が異なる場合がありますが、操作方法は同様です。
- ネットワーク環境が構築されていること、プリントサーバー機とクライアント機が同一のセグメント内にあることが前提となります。
- プrintサーバー機・クライアント機 それぞれに、事前にドライバーをインストールされていることが前提となります。

## 1. プリントサーバー機の設定 (ここでは Windows 7 を例にします)

(1) [スタート] ボタン > [デバイスとプリンター] をクリックします。

(2) InfoPrint 1756J のアイコンを右クリックして、[プリンターのプロパティ] をクリックします。

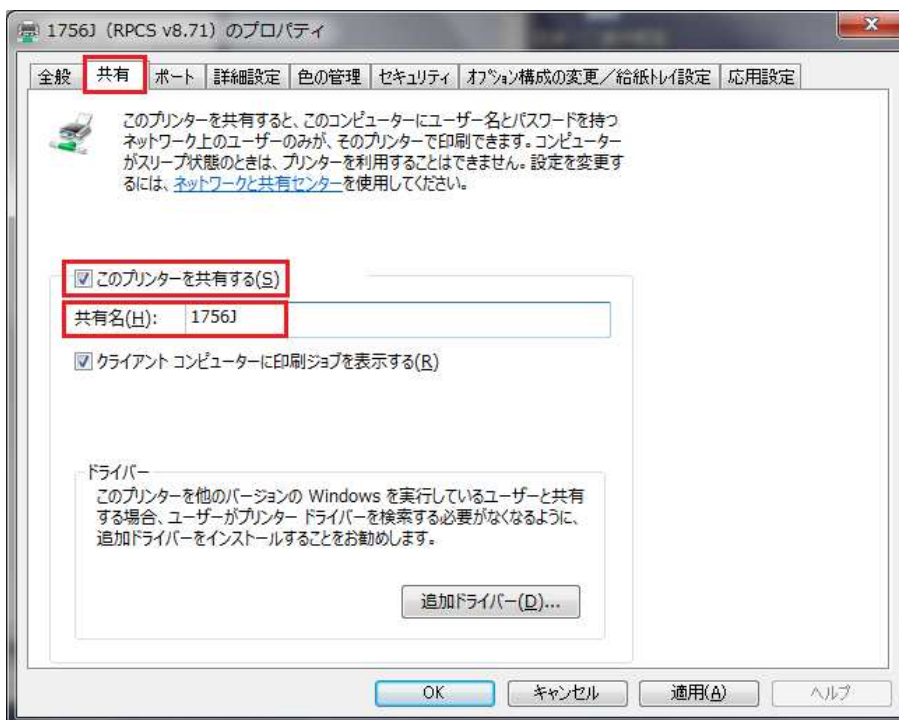


(3) 1756J のプロパティ画面が表示されるので、[共有] タブを開きます。

「このプリンターを共有する」にチェックを入れ、「共有名」を入力し、[OK] ボタンをクリックします。

※ 共有名は任意です。(ここでは例として、1756J と入力します)

※ 共有名はこの後のクライアント機の設定で必要です。



## 2. クライアント機の設定 (ここでは Windows XP を例にします)

(1) [スタート] ボタン > [プリンタと FAX] をクリックします。

(2) InfoPrint 1756J のアイコンを右クリックして、[プロパティ] をクリックします。



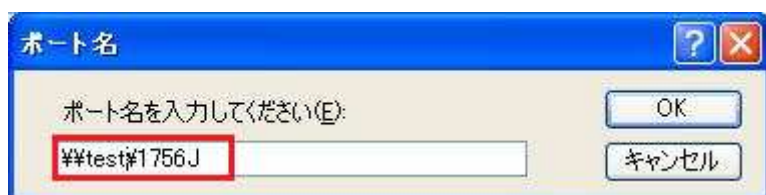
(3) [ポート] タブを開き、[ポートの追加] ボタンをクリックします。



(4) 「プリンター ポート」画面が表示されるので、[Local Port] を選択し、[新しいポート] ボタンをクリックします。



(5) 「ポート名」画面が表示されるので、「¥¥サーバー名¥共有名」を入力し、[OK] をクリックします。  
(ここでは例として、¥¥test¥1756J と入力します)



(6) [適用] > [OK] をクリックし、1756J のプロパティ画面を閉じます。

以上で、プリンター共有の設定は終了です。