

UNIX システム用プリンター装置の使い方

システム運用掛

2001年3月のシステム更新に伴い、本センターユーザーフロアに設置してありますUNIX用プリンター、LP7200-UXをDDP70に、PICTROGRAPHY3000の2台の内1台をPICTROGRAPHY4000へと更新しました。ここではUNIX用プリンターの使い方を説明します。

【 プリンターの仕様 】

名称	DDP70	PICTROGRAPHY 3000	PICTROGRAPHY 4000
製品名	HITACHI モノクロオンデマンド出力機	FUJI 超高画質フルカラーデジタルプリンター	
印刷方式	片面印刷 両面印刷	OHP印刷	用紙印刷
解像度	600 × 600 dpi、モノクロ	400 dpi、カラー 1670 万色 (レーザー露光熱現像転写方式)*	
印刷速度	70 頁 / 分	約 2 分 / 枚	約 84 秒 / 枚
出力可能 形式	Post Script ファイル テキストファイル	Post Script ファイル	
利用負担 金額	3 円 / 頁	150 円 / 枚	100 円 / 枚

* 減塩写真方式のため、写真画質並みのプリントアウトが可能です。

【 コマンド 】

```
print [ オプション ... ] ファイル名 ...  
print -q [ オプション ... ]  
print -rm [ オプション ... ] ジョブ番号 ...
```

【 オプション 】(下線の引かれたオプションがデフォルトで指定されます。)

<u>-bw</u>	モノクロ DDP70
-color (-colour)	超高画質カラー PICTROGRAPHY4000 (用紙出力)
-ohp	超高画質カラー PICTROGRAPHY3000 (OHP 出力)
<u>-single</u>	片面印刷
-both	両面印刷 (DDP70 のみ指定可)
<u>-ps</u>	Post Script ファイル出力
-text	テキストファイル出力 (DDP70 のみ指定可)
-q	キューの状態を表示
-rm	キューのジョブを削除

【 使用例 】

- ・モノクロプリンター DDP70 への出力

print file.ps	Post Script ファイルを出力
print -text text-file	テキストファイルを出力
dvi2ps file.dvi print -both	DVI ファイルを両面で出力
print -q	片面プリンターキューの状態表示
print -rm -both 3	両面プリンターのジョブ削除

- ・超高画質カラー PICTROGRAPHY への出力

print -color file.ps	Post Script ファイルを用紙に出力
print -ohp file.ps	Post Script ファイルを OHP に出力
print -q -color	用紙プリンターのキュー状態表示
print -rm -ohp 3	OHP プリンターのジョブ削除