1. デスクトップにある「PP-ST1 長尺印刷 for PosterMagic3」アイコンをクリックする。



2. 画面右側の「設定」ボタンをクリックして出力ポートの設定を行う。



3. プリンタ設定画面の「ポート設定」を選択、更にポート・スプーラ設定内の「設定」を選択し、 「POSTER PRINTERST-1」を選択する。全て設定選択が出来たら画面を閉じて終了する。

ノリンタ設定				
	プリンタ名: 出力ポート:	POSTER PRINTER ST-1(LP) LPT1:		OK キャンセル
	用紙:	*標準プロファイル	•>>=	ポート設定
	解像度: スクリーニング:	203 x 203 🔹 🗸		
		[網点] Round 🔹 🗐	2 ★ 45° ★	オフジョン
	イメージ:	□ 左右反転 □ 白黒反転		
	動作:	📝 用紙カット		
a 1	- 20.00			53
ニト・スノーラ	設定			
仮想デバイス:	PPS	F-1		閉じる
出力ポート:	LPT1:			設定
スプール出力:	∏ ₫る 0	MB		
		7		
デバイスの選択				
デバイスリスト: 全	È21種	(
FUJIFILM PPS	ST-1 - [LPT1:]		OK AND	
西麻布APC558	30 - [IP_133.170.1	98.137]	44521	
Silver EL4000	×1.0 - [LPT1:]		詳細選択	
PDF Writer - E Microsoft XPS	Document Writer	- [XPSPort]		
Microsoft Offic MAX RP-970T	ce Document Ima Raster - [LPT1:]	se Writer - [Microsoft Document		
Graphic Produc FX ApeosPort-	cts Echo - [COM -V C5575 T2 - [1	1:] 33.170.198.138]		
PPS	T-1 Pro - [LPT]			
	T-1 - [LPT]	,		

4.「開く」ボタンをクリックして印刷したいデータを選択する。

(四) ファイルを開く					×	3/3mm(A1U -/V)
ファイルの場所(D:	📰 デスクトップ		- G 🕸 🛤	•		90度回転
名前		サイズ	項目の種類	更新日時	*	の固定長
🧋 技術本部 - :	ショートカ	1 KB	ショートカット	2014/09/25 9:18		◎ 可変長
一 京都府選手相	崔大会 2.dax	429 KB	PosterMagic4ファ	2016/10/13 17:59		●手動設定 3
2015日日 10日日 10日日 10日日 10日日 10日日 10日日 10日日	ンプル.dgx	81 KB	PosterMagic4ファ	2016/11/10 11:07		補正しない・
NING TITAL	2···	323 KD	PosterMagict 27	2010/11/07 9.09		
ファイル名(N):	長尺印刷サンプ	/l/dex			图((0)	ヘッド間のつなぎ目が
ファイルの種類(T):	Digio ver3x (#	DGXI				宇時間が長くなる場
	(
	ID:	番号:				
		1hu:				
	制	作者:				
토모여	21 771	ウェア: Digio Ver	4× []			
DEVEN	4719	- h. + - 2. hl	r = 1			

5. 読み込んだデータが「横断幕形式」の場合、出力用紙サイズに合わせる為、90度回転を行う。



6. 印刷データに赤色の「分割ライン」が表示されている事を確認する。



7. 設定が完了したら「印刷」ボタンをクリックして印刷を行う。

