TechnoVeins

「スマサバ・プリント機器接続手順」

プリンタはRP-E11-K1(SII)を使用。

1. 接続機器 ※全て箱から取り出した状態です



 ①スマサバプリントセット (スマサバプリント本体 電源)



④プリンタ電源セット



 ②アクセスポイントセット
(左から電源、アクセスポイント本体 LANケーブル)



⑤Dsubメス・メスケーブル

2. スマサバプリント電源接続 ※接続機器①をご用意下さい



a. スマサバのプリント電源接続部 分を確認します。



- b. スマサバプリントに電源を接続します
- 3. アクセスポイント準備 ※機器接続②をご用意下さい



C.アクセスポントに電源を接続します



d.アクセスポイントにLANケーブル を接続します。 このとき、左記画像の左側「LAN」 と記述された部分にカチッと音がす るまで接続して下さい。

テクノベインズ株式会社 〒113-0034 東京都文京区湯島3-31-4 ツナシマビル2F TEL03-3832-7460 FAX03-3832-7430



③プリンタ

4. プリンタ準備 ※④プリンタ電源セット、⑤D-Subメス・メスケーブルをご用意下さい。



4.1.④プリンタ電源セットをプリンタ 背面のコネクタに接続します。 コネクタケーブル接続面、プリンタ側 の穴面をご確認し接続して下さい。



プリンタ接続穴面

コネクタケーブル

接続面



4.2. ⑤D-Subメス・メスケーブルをプリンタに接続します。



4.3.接続後、コネクタについて いる左右にあるネジ2つを右に回 し留めます

5. 機器間の接続方法 ※これまでご準備頂いた2.3.4. すべての機器をご用意下さい。



5.1.アクセスポイント本体に接続された LANケーブルをスマサバプリントに接続し ます。



5.2.スマサバプリントと、プリンタ に接続されているD-Subメス・メスケ ーブルを接続します。上記画像を参 考に接続箇所を確認して接続して下 さい。



5.3.スマサバプリントにD-Subメ ス・メスケーブルを接続後、左 右にあるネジ2つを右に回し留め ます



5.4. 以上すべての接続は上記の通りで す。

最後にアクセスポイント、プリンタ、 スマサバプリントの電源ケーブルを3 つのコンセントに挿し込んで機器接続 は完了です。