



く プロトコル名

/

PCダイレクト設定 ステップ3 タスクへの割当て

管理者 2023-02-11 18:06 **[→**

1 +/-

内部調整

QAPP

PCダイレクト出力をしたいタスクを選択

く タスク管理

内部調整

ひょう量

P

+

+/-

Ĩ.

542

SVIECTENS

PCダイレクト設定 ステップ2 USB-Bインターフェース設定

□. く インターフェース く 設定 プロファイル名 ブロファイル名 機器情報 ネットワーク上のシリアル通信 プロファイルの説明 プロファイルの説明 ユーザー管理 COM-RS232インターフェース アクセス管理 USB-Bインターフェース プロファイル名の作成 タイマー管理措置 ひょう量と印刷のプロファイル < (i) × ~ × < 接続 く 接続 く PCダイレクト Test / コネクター Test a е ネットワーク 完了 h Webサイト/Webサービス 証明書 b インターフェース ₿ SBIプロトコル SVIECTENS SVIFCTS/S 6

 \checkmark

PCダイレクト設定 ステップ1 PCダイレクト名の作成

PCダイレクト設定 ステップ2 USB-Bインターフェース設定

VSB-B

USB-B プロトコル名

通信のログ

ハンドシェイク

通信のログ

×

PCダイレクト設定 ステップ3 タスクへの割当て PCダイレクト設定(Excelへの出力)ひょう量モード 1 4 🗸 各モードでの出力例 く ひょう量 (1.2.1) ひょう量プロファイル 既定ひょう量 印刷プロファイル1 プリンターYDP30 ロットIDの数 0 В G 試料IDの数 0 А С D Е F 印刷プロファイル2 オフ ひょう量プロファイル 既定ひょう量 1 印刷プロファイル1 Test エクセルを立ち上げて、入力す 2 印刷プロファイル2 オフ PC単独なら印刷プロファイル1を変更 0 るセルに合わせてください。 名前 ひょう量 プリンタと同時出力ならプリントプロファイル2を変更 3 説明 68.5699 許可されたロール 管理者 ※半角英数字、NumLockに設定 4 68.5699 オペレーター してください。 ゲスト プロファイル 5 × < > 6 ロットIDの数 ※うまく出力されない場合は一 ひょう量プロファイル 既定ひょう量 度天びんのコンセントの抜き差 7 Test 試料IDの数 印刷プロファイル1 しをしてください。通信設定の 8 変更時に必要になることがあり 9 印刷プロファイル2 オフ ます。 10 完了 ひょう量モードで実施 $\langle \rangle$ × IDの数 X プロファイル SVIECTEVS SVIECTEVS 10 参考 NumLockキーがないキーボードの場合

- Ctl+Windowsボタン+Oでスクリーンキーボードが出ます
- オプションをクリック
- ・テンキーを有効にするにチェック→OK
- NumLockが出現します

Thank you.

