

LOGAUDIO LD2000 / isa PDU-5115S連携ソリューション

ご提案資料 v1.4



ログオーディオ株式会社 / 株式会社アイエスエイ

◆リモートパワーコントローラ PDU-5115S導入の効果

LD2000とを連動させることで、

- ・LD2000の電源SWでPCとプロジェクトの起動・停止処理が可能
- ・PDU-5115S側からもリモート入力にてLD2000の制御ができます。
- ・LAN経由(遠隔制御)、PDU-5115S、またはPCよりの電源制御が可能となります。

◆ 特長

- ・PCのシャットダウン機能が追加されます。
- ・PCと周辺機器の起動・停止遅延時間(ディレイ)の任意設定ができます。
- ・停電時などはコンピュータ機器を守るため、シャットダウン処理を実行して電源供給を停止します。別途UPSが必要です。

(動作例)

【停止時】

①LD2000 OFF リモート出力 PDU-5115S PCシャットダウン開始

(OSの終了処理60秒)

↓60秒後

② PDU-5115S AC1側電源OFFでPCを停止、プロジェクトへリモート停止信号送出

↓5分後

③ PDU-5115S AC2側電源OFFでプロジェクトへの電源供給停止

【起動時】

①LD2000 ON リモート出力により

②PDU-5115S AC2 ON プロジェクトへの電源供給開始

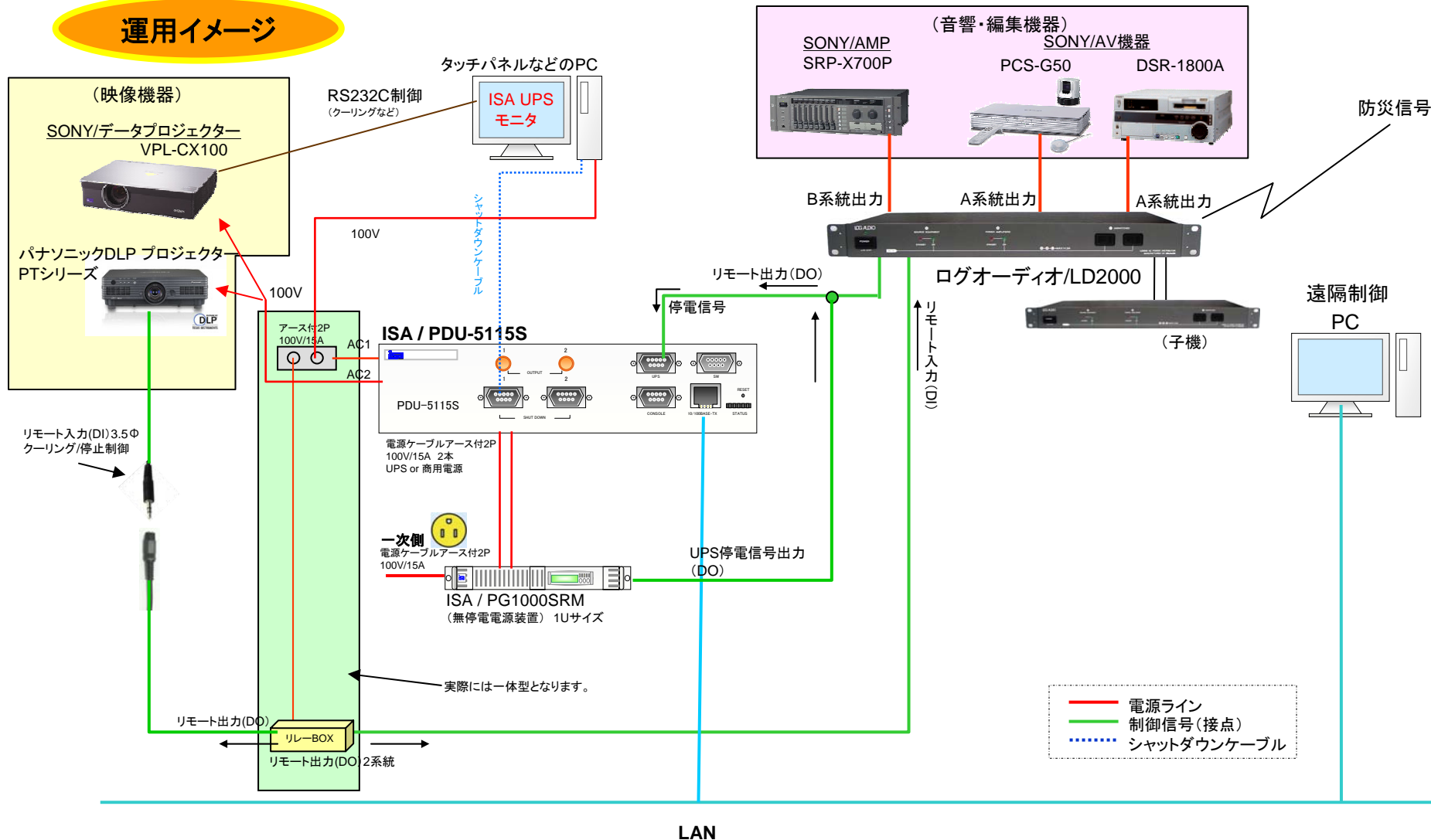
③PDU-5115S AC1 ON PC側システム起動

LD2000—PDU-5115S連携構成イメージ

2009/6/2 ver1.4



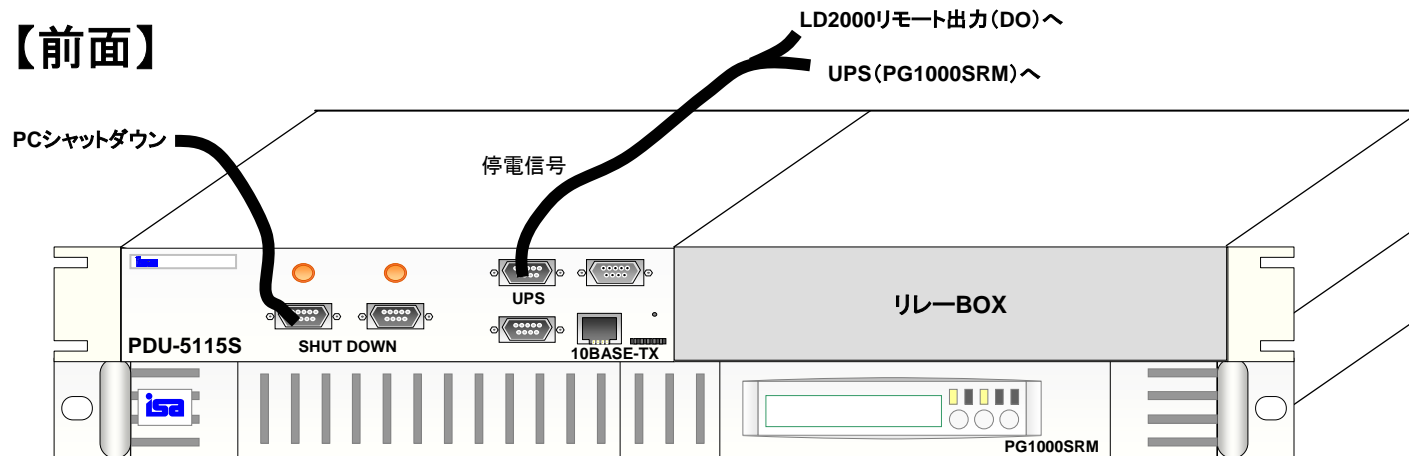
運用イメージ



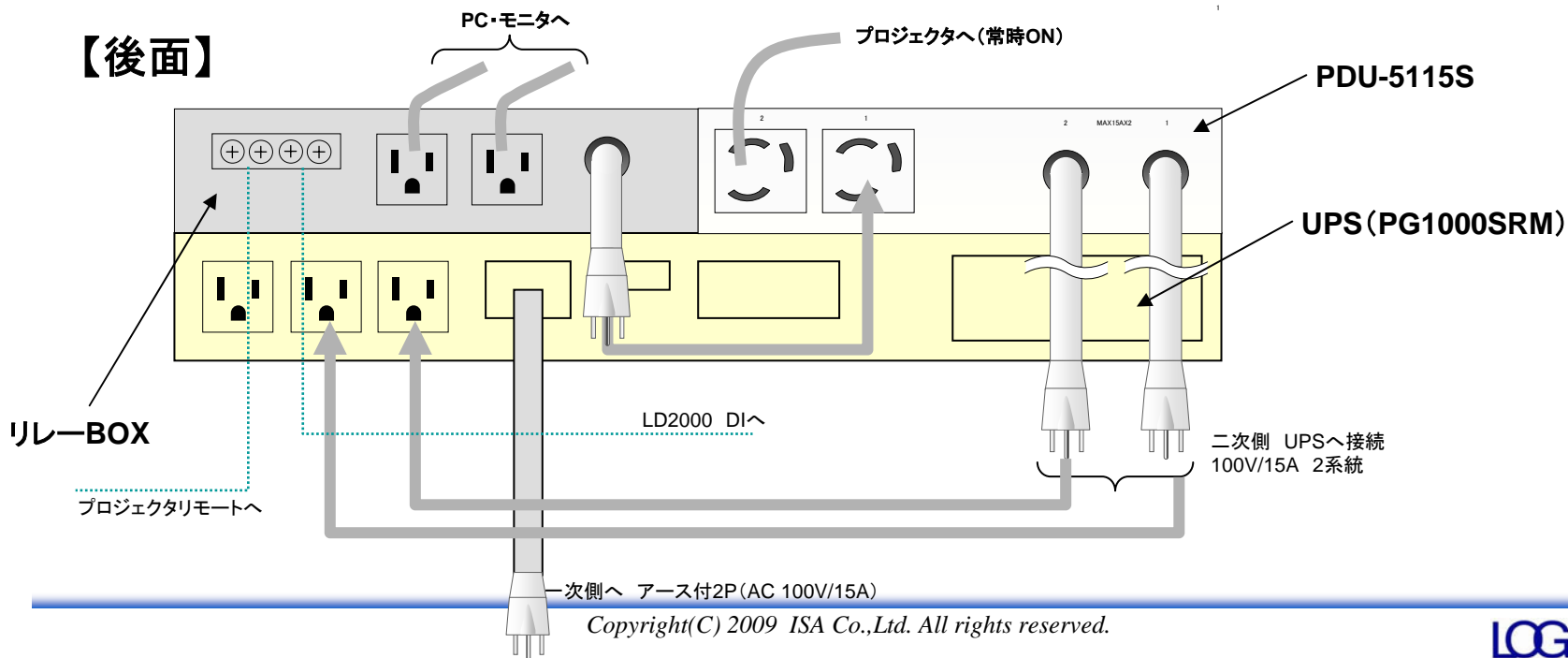
ラッキングイメージ



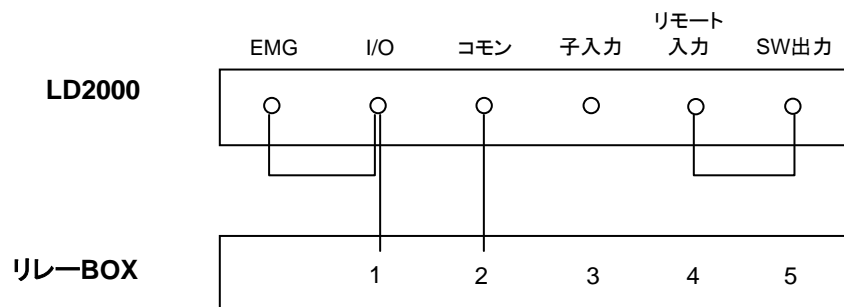
【前面】



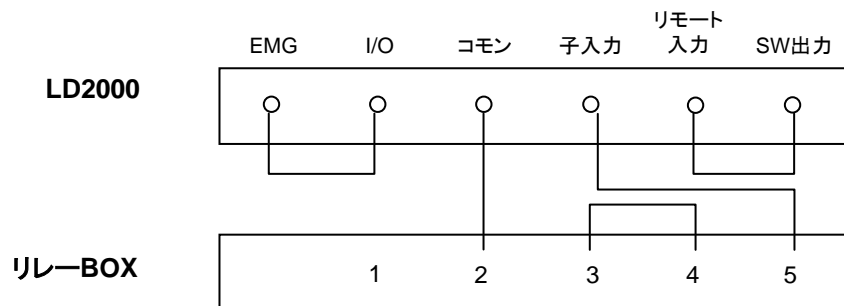
【後面】



① LD2000がマスタの場合



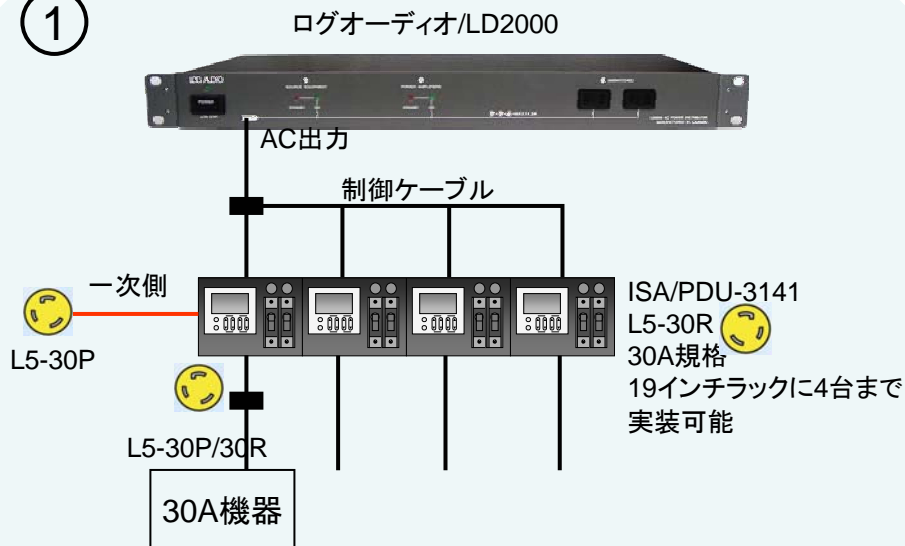
② LD2000がスレーブの場合



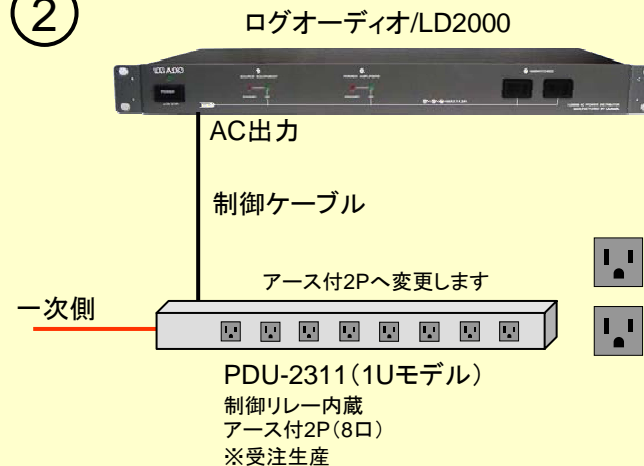
PDUソリューション



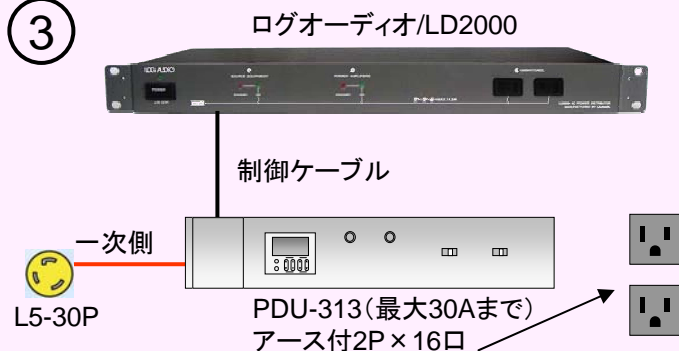
①



②



③



※パワーリレーにより、LD2000からの制御が可能です。
またデジタルタイマ付モデルの場合は起動遅延をかけられます。