

住民情報系基幹システムサーバ機器等 長期借入 調達仕様書 正誤表

項番	資料名称	該当頁	該当項目	正	誤
1	調達仕様書	別冊1 - 17	別紙1 機器（ソフトウェア・マニュアルを含む）の詳細な仕様 1. ラック内サーバー式（第二別館設置） 1.2 ソフトウェア仕様 1.2.1 統合基盤システム ⑤ 仮想サーバソフトウェア仕様（保守用サーバ）*2	i: <u>保守セキュリティ管理サーバ</u>	i: <u>AD確認オンライン印刷サーバ</u>
2	調達仕様書	別冊1 - 129	別紙8 機器導入仕様書（統合基盤サーバ・ストレージ機器） 2. 導入作業 2.3 ソフトウェア一覧（保守用サーバ） ② 仮想サーバ用ソフトウェア一覧（保守用サーバ）*1	i: <u>保守セキュリティ管理サーバ</u>	i: <u>AD確認オンライン印刷サーバ</u>
3	調達仕様書	別冊1 - 130	別紙8 機器導入仕様書（統合基盤サーバ・ストレージ機器） 2. 導入作業 2.3 ソフトウェア一覧（保守用サーバ） ② 仮想サーバ用ソフトウェア一覧（保守用サーバ）*1	i: <u>保守セキュリティ管理サーバ</u>	i: <u>AD確認オンライン印刷サーバ</u>
4	調達仕様書	別冊1 - 44	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ①仮想化サーバ集約スイッチ	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802. 3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802. 23ad)</u> 機能があること
5	調達仕様書	別冊1 - 45	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ② 仮想化サーバ集約スイッチ-サーバ間	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802. 3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802. 23ad)</u> 機能があること

住民情報系基幹システムサーバ機器等 長期借入 調達仕様書 正誤表

項番	資料名称	該当頁	該当項目	正	誤
6	調達仕様書	別冊1 - 45	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ③ 統合スイッチ-業務系	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること
7	調達仕様書	別冊1 - 46	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ④ 統合スイッチ-サーバ間	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること
8	調達仕様書	別冊1 - 47	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ⑤ バックアップ用スイッチ	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること
9	調達仕様書	別冊1 - 47	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ⑥ 統合ギガスイッチ	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること
10	調達仕様書	別冊1 - 48	3. サーバ周辺機器一式 3.1 ハードウェア仕様 3.1.1 統合基盤システム ⑦ 統合ロードバランサ	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること
11	調達仕様書	別冊1 - 50	3. サーバ周辺機器一式 3.2 ソフトウェア仕様 3.2.1 統合基盤システム ① 仮想ロードバランサ	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.3ad)</u> 機能があること	・ <u>リンクアグリゲーション(IEEE802.23ad)</u> 機能があること