

お詫びと訂正

このたびは、日立アドバンスサーバ HA8000/TS10[2016年6月～モデル, 2017年6月～モデル]
(以下 システム装置)をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。

『ユーザーズガイド』に訂正箇所があります。謹んでお詫び申し上げます。

■ユーザーズガイド ～導入編～ (TS10 [2016年6月～モデル])

- ・ 「2 システム装置の各部の名称」「2.3 背面」(P. 25)

次の内容を追加	
A	電源スロット
	電源ユニットを搭載します。 TS10 AN/CN モデルの場合、スロット番号は上から順に2、1となります。電源スロット2 には冗長化用として電源ユニットが標準で搭載されています。 電源ユニットの仕様は、次のとおりです。
	・ TS10 AN/CN モデルの場合 電源容量460W タイプ80 PLUS Platinum 認証
	・ TS10 BN/DN/FN モデルの場合 電源容量400W タイプ80 PLUS Gold 認証
	電源容量500W タイプ80 PLUS Gold 認証

- ・ 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.2 TS10BN モデル」(P. 76)
- ・ 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.4 TS10DN モデル」(P. 84)
- ・ 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.5 TS10FN モデル」(P. 88)

次の内容を追加		
電源	電圧	AC100V/AC200V 50/60Hz
	容量	400W (80 PLUS Gold) 500W (80 PLUS Gold)
	コンセント形状 (電源コード本数)	接地型2 極差込コンセント (1 本)
	冗長化電源	サポート対象外



■ユーザーズガイド ～導入編～ (TS10 [2017年6月～モデル])

- 「2 システム装置の各部の名称」「2.3 背面」(P. 25)

次の内容を追加	
A	<p>電源スロット</p> <p>電源ユニットを搭載します。</p> <p>TS10 AN1/CN1 モデルの場合、スロット番号は上から順に2、1となります。電源スロット2 には冗長化用として電源ユニットが標準で搭載されています。</p> <p>電源ユニットの仕様は、次のとおりです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ TS10 AN1/CN1 モデルの場合 電源容量460W タイプ80 PLUS Platinum 認証 ・ TS10 BN1/DN1/FN1 モデルの場合 電源容量400W タイプ80 PLUS Gold 認証 <p>電源容量500W タイプ80 PLUS Gold 認証</p>

- 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.2 TS10BN1 モデル」(P. 75)
- 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.4 TS10DN1 モデル」(P. 81)
- 「付録 A 仕様」「A.1 システム装置の仕様」「A.1.5 TS10FN1 モデル」(P. 84)

次の内容を追加		
電源	電圧	AC100V/AC200V 50/60Hz
	容量	400W (80 PLUS Gold) 500W (80 PLUS Gold)
	コンセント形状 (電源コード本数)	接地型2 極差込コンセント (1 本)
	冗長化電源	サポート対象外