

別紙2 次期システム ハードウェア構成

次期システムのハードウェアの構成を以下に示す。

①事業場台帳管理サーバ 1台

機器	機器仕様
サーバ	19インチラックに搭載可能で、占有スペースがシャーシで1Uであること。かつ本体重量が18Kgを超えないこと。 CPU性能は、Xeon プロセッサー E5-2643 (3.30GHz/4コア/10MB)同等以上であること。 メインメモリは16GB以上であること。 メディア入出力装置として、CD-RAM及びDVD-RAMを内蔵していること。 内蔵HDDとして600GB(15Krpm)以上搭載していること。 冷却FANが活性交換(ホットプラグ)に対応していること。 管理コンソールは、実機画像を用いた異常箇所の表示が可能であること 外部メディアバックアップ装置を有すること。
UPS	高機能無停電電源装置(1500RMJ)
KVMケーブル	KVMケーブル(USB)
その他	上記、ハードウェアを接続するためのケーブル類 DVD-RAMメディア (数量:5) 応札希望者が選定した外部バックアップ装置で使用可能なメディア (数量:5)

①事業場台帳管理テストサーバ 1台

機器	機器仕様
サーバ	19インチラックに搭載可能で、占有スペースがシャーシで1Uであること。かつ本体重量が18Kgを超えないこと。 CPU性能は、Xeon プロセッサー E5-2643 (3.30GHz/4コア/10MB)同等以上であること。 メインメモリは16GB以上であること。 メディア入出力装置として、CD-RAM及びDVD-RAMを内蔵していること。 内蔵HDDとして600GB(15Krpm)以上搭載していること。 冷却FANが活性交換(ホットプラグ)に対応していること。 管理コンソールは、実機画像を用いた異常箇所の表示が可能であること
UPS	高機能無停電電源装置(1500RMJ)
KVMケーブル	KVMケーブル(USB)