機器仕様書

				要
1				機器仕様書
4	,			仮想基盤サーバ(2台) (過去カルテ参照・ポータルアクセス認証・ウィルス対策・ネット
1	1			ワーク管理・グループウェア)
1	1	1		以下の性能を満たす機器を準備すること。
1	1	1	1	OS: WindowsServerStandard2022以上が動作すること。
1	1	1		
1	1	1	2	CPU: Intel Xeon Silver 4510 (12コア/24スレッド, 2.40GHz, TDP150W, 30MBキャッシュ)
		_		以上×1式 ヒートシンク付
1	1	1		メモリ:DDR5-5600 Registered DIMM 32GB×2式
1	1	1	4	HDD: 2.5型1.2TB SAS 10k HDD×5式(RAID構成)
1	1	1	5	フラッシュバックアップユニット
1	1	1		LAN: 1000BASE-T×4以上
1	1	1		電源: 800W/Platinum以上, 100V×2式
1	1	1		保証:24時間365日(5年間)オンサイト保守対応
1	1	1	9	本語: 25時間300日 (3年間) オンテイド保守対応 ユニット (U) 数: 1U ファン付き
1	1	1	9	[LX] PCI Express 5.0 (x16レーン、x16ソケット) (ノルハイト、ハーノレンクス)
1	1	1	10	1x PCI Express 5.0 (x16レーン, x16ソケット) (OCPスロット) (LOMカード、OCP RAID共
1	1	1	10	III)
1	1	1	11	データベースソフト:Oracle Database Standard Edition 2が動作すること。(調達不
1	1	1	12	その他:BMCの拡張機能(Eメールアラート等)を使用可能とするライセンスを含むこと。
1		T	14	
1	2	-		ラック関連
1	2	1		無停電電源装置(2台)
11	2	1	1	Smart-UPS相当(2U),常時商用方式,1500VA以上
1	2	1		SNMPでネットワーク制御するための装置を準備すること。
1	2	1	3	複数サーバを管理できる電源管理ソフトと必要なライセンスを準備すること。
1	2	2		コンソール装置(1台)(必要な場合)
1	2	2	1	19型LCDコンソールユニット(キーボード/マウス付), 高さ1U
1	2	2	2	コンソール装置とサーバを接続するケーブルを準備すること。
1	2	2	3	サーバを同時接続して利用できるインタフェースを有すること。
1			J	
1	2	3		ラック装置(1台)(必要な場合)
1	2	3	1	37Uラック本体、フロントドア/リアドア、サイドパネル、スタビライザ(前後)コアナット
1		J		(50個)、ケーブルサポート、リピートタイ
1	2	3	2	転倒防止対策のためのスタビライザ装置を搭載すること。
1	2	3	3	ラックマウントできない機器をラック内に配置するための汎用トレイ(1式)を準備するこ
1	3			デスクトップPC
1	3	1		デスクトップPC (65台)
1	3	1	1	OS: Windows11Pro (64bit)
1	3	1		CPU: Core i5-14500 (最大5 GHz)以上
1	3	1		メモリ: 16GB以上 最大メモリ32GB以上
1		_	3	クモリ . 100D以上 取入 / モリ 320D以上
1	3	1		SSD: 256GB以上 暗号化機能付
1	3	1		光学ドライブ:内蔵DVD-ROM
1	3	1	6	LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T、無線LAN対応
1	3	1	7	キーボード/マウス:USB接続109キーボード、USB接続レーザーマウス
1	3	1	8	外部インターフェース:DisplayPort×2以上、USB×5以上
1	3	1		保証:5年間平日出張修理対応
1	4	-	Ĭ	ノートPC
1	4	1		ノートPC (12台)
1	4	1	1	OS: Windows11Pro (64bit)
1				
1	4	1		CPU: Core i5-1335U (最大4.60 GHz)以上
1	4	1		メモリ:16GB以上 最大メモリ32GB以上
1	4	1	4	SSD: 256GB以上 暗号化機能付
1	4	1	5	光学ドライブ:内蔵DVD-ROM
1	4	1	6	LAN: 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
1	4	1	7	無線LAN: Wi-Fi(IEEE802.11ax) 準拠
$\frac{1}{1}$	4	1	8	キーボード/マウス:テンキー付きキーボード、USB接続レーザーマウス
1	4	1		外部インターフェース: USB×3以上、HDMI
1	4	1		保証:5年間出張修理対応
1	4	1	11	ディスプレイ:15.6型ワイドTFTカラー液晶フルHD(1,920×1,080ドット)(Webカメラ付
1	5			Office
1	5	1		Office (77本)
1	5	1	1	Office Professional Plus 2024 ライセンス
1	5	1	2.	Microsoft製品をインストールするために必要なメディア一式
1	6	1		WindowsServerDeviceCAL (17本)
1	6	1	1	Windows Server Device CAL 2022 ライセンス
_		T	I	
1	7	-		複合機 (19.4)
1	7	1		複合機(13台)
1	7	1	1	A4カラー複合機で、コピー・FAX・プリンタ・スキャナー機能を有すること。
				144 00 11 14 + 4 / 0 . 0 . 33

機器仕様書

大田 上 日 日 日 日 日 日 日 日 日						
1	7	1	2	基本・プリンタの機能として、以下の仕様を満たすこと。		
1	7	1	3	イーサネット(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)、無線LAN(IEEE		
1	7	1	3	802.11a/b/g/n/ac)		
1	7	1	4	外見寸法:既設と同じ設置場所に設置が可能なこと。 (既存機寸法:420×493×473mm)		
1	7	1	5	連続印刷速度:32枚/分以上(片面A4カラー縦送り)		
1	7	1	6	両面連続印刷速度:16枚/分以上(A4カラー縦送り)		
1	7	1	7	ファーストプリント:カラー8.4秒以下(標準トレイにてA4縦送り印刷時)		
1	7	1		ウォームアップタイム:電源投入時:22秒以下、省エネ復帰時:10秒以下		
1	7	1	9	両面印刷:標準		
1	7	1		トレイ:2段		
1	7	1		最大給紙容量:トレイ1段目270枚、トレイ2段目550枚以上		
1	7	1	12	コピー機能として、以下の仕様を満たすこと。		
1	7	1	13	カラー連続複写速度:32枚/分以上(片面A4カラー縦送り)		
1	7	1	14	ファーストコピータイム:カラー11秒以下(標準トレイにてA4縦送り印刷時)		
1	7	1	15	自動原稿送り装置:1回の動作で表面・裏面を同時読み取りできること。		
1	7	1		スキャナー機能として、以下の仕様を満たすこと。		
1	7	1	17	両面読み取り速度:カラー27枚/分・モノクロ29枚/分(200dpi時)以上		
1	7	1		光学解像度:600×600dpi以上		
1	7	1	19	ファクス機能として、以下の仕様を満たすこと。		
1	7	1	20	パソコンから直接ファクスが送信できること。		
1	7	1		ペーパーレスファクス受信機能を有すること。		
1		1	22	保証:5年間平日出張修理対応(有寿命部品含む)		
1	8	1		A4モノクロプリンタ A4モノクロプリンタ(4台)		
1	8	1	1	プリント方式: LEDアレイ+乾式1成分電子写真方式		
1	8	1	2	プリント解像度:1,200×1,200dpi/600×600dpi/300×300dpi以上		
1	8	1	3	ウォームアップ時間:電源投入から13秒以内		
1	8	1	4	連続プリント速度:A4縦送り:片面43頁/分以上、両面A4縦送り:37頁/分以上		
1	8	1	5	ファーストプリント時間: A4:約4.3秒以内		
1	8	1	6	用紙サイズ:A4、B5、A5、レター、不定形サイズ(幅:82.5~216mm、長さ:148~356mm)		
1	8	1	7	増設トレイ: 500枚以上		
1	8	1	8	用紙厚:52~220g/m² (45~189kg)		
1	8	1	9	両面印刷:対応		
1	8	1		インタフェース:イーサネット<1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T>、USB 2.0		
1	8	1	11	保証:5年間平日出張修理対応(有寿命部品含む)		
1	8	1		幅70cm×奥行54cmに設置可能であること。		
				,		