

| 項 | 品名 | 型名 | 数量 |
|----|---|------------|----|
| | 【仮想基盤サーバ】 | | |
| 1 | PRIMERGY RX2540 M7 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSDX16) | PYR2547R2N | 1 |
| 2 | Windows Server 2025 Standard(16コア) ダウングレードサービス付Windows Server 2022 Standardインストール | PYBWPDS5 | 1 |
| 3 | Windows Server 2025 Standard Additional License(4コア) | PYBWAS72 | 2 |
| 4 | Windows Server 2025 Standard Additional License(16コア) | PYBWAS73 | 3 |
| 5 | Xeon Gold 6554S プロセッサ (2.20GHz、36コア、180MB) X1 | PYBCP68XV | 1 |
| 6 | インテリジェントモーター設定サービス | PYBMMD2 | 1 |
| 7 | メモリ-16GB (16GB 5600 RDIMM×1) | PYBME16SP | 6 |
| 8 | RAID設定サービス(RAID5+Hotspare) | PYBAS5H2 | 1 |
| 9 | SASアレイコントローラカード | PYBSR3C52L | 1 |
| 10 | 内蔵ストレージケーブル(8ch SASカード接続) | PYBCBS103 | 1 |
| 11 | 内蔵2.5インチSAS HDD-1.2TB(10krpm) | PYBSH121E6 | 6 |
| 12 | 内蔵DVD-ROMユニット | PYBDV121 | 1 |
| 13 | リモートマネージメントコントローラアップグレード | PYBRMC44 | 1 |
| 14 | Dual port LANカード(1000BASE-T) | PYBLA262L | 2 |
| 15 | ポート拡張オプション(1000BASE-T×4) | PYBLA274U | 1 |
| 16 | セキュリティチップ | PYBTPM20 | 1 |
| 17 | 電源ユニット(900W) | PYBPU902 | 2 |
| 18 | 電源ケーブル(AC100V対応/3m) | PYBCBP102 | 2 |
| 19 | ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント | PYBSVT3 | 1 |
| 20 | ラックレールキット | PYBRR0B | 1 |
| 21 | 17インチ ラック・コンソール(RC25) | PY-R1DP1 | 1 |
| 22 | 電源ケーブル(AC100V対応/3m) | PY-CBP102 | 2 |
| 23 | ラック・コンソール格納キット | PY-RC08 | 1 |
| 24 | アナログKVMスイッチ(4ポート) | PY-KVFA04 | 1 |
| 25 | KVMケーブル(USB, 3m) | PY-CBKCU02 | 1 |
| 26 | 高機能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1500RMJ) | PY-UPAR152 | 1 |
| 27 | PowerChute Network Shutdown for Virtualization v5.0 | B5141EHAC | 1 |
| 28 | ネットワークマネージメントカード | PY-UPC02 | 1 |
| 29 | SupportDeskパック Standard24 PRIMERGY 5年 ラックサーバ | PYBSPH5A56 | 1 |
| 30 | SupportDesk Standard24[Red Hat Enterprise Linux 基本サポート 2ゲスト(ゲスト専用)]5年 | PYBSPN5A04 | 1 |
| 31 | SupportDesk Standard24(Windows Server Standard 仮想化対応)5年 | PYBSPT5A02 | 1 |
| 32 | SupportDeskパック Standard24 PRIMERGY 周辺機 5年 UPS | SV7X1061F1 | 1 |

| 項 | 品名 | 型名 | 数量 |
|----|---|------------|----|
| | 【バックアップ管理サーバ】 | | |
| 1 | PRIMERGY RX2540 M7 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSDX16) | PYR2547R2N | 1 |
| 2 | Windows Server 2025 Standard(16コア) タウンゲレードサービス付Windows Server 2022 Standardインストール | PYBWPDS5 | 1 |
| 3 | Xeon Gold 6526Y プロセッサ (2.80GHz、16コア、37.5MB)X1 | PYBCP68X9 | 1 |
| 4 | インテリジェントモーター設定サービス | PYBMMD2 | 1 |
| 5 | メモリ-32GB (32GB 5600 RDIMM×1) | PYBME32SP | 1 |
| 6 | RAID設定サービス(RAID5+Hotspare) | PYBAS5H2 | 1 |
| 7 | SASコントローラカード (PSAS CP 2200-16i) | PYBSC4MA1L | 1 |
| 8 | 内蔵ストレージケーブル(16ch SASカード接続) | PYBCBS104 | 1 |
| 9 | 内蔵2.5インチSAS HDD-1.8TB(10krpm) | PYBSH181D6 | 6 |
| 10 | 内蔵DVD-ROMユニット | PYBDV121 | 1 |
| 11 | リモートマネジメントコントローラアップグレード | PYBRMC44 | 1 |
| 12 | セキュリティチップ | PYBTPM20 | 1 |
| 13 | 電源ユニット(900W) | PYBPU902 | 2 |
| 14 | 電源ケーブル(AC100V対応/3m) | PYBCBP102 | 2 |
| 15 | ServerView Suite DVD(Tools) & トレーニング | PYBSVT3 | 1 |
| 16 | ラックレールキット | PYBRR0B | 1 |
| 17 | KVMケーブル(USB, 3m) | PY-CBKCU02 | 1 |
| 18 | 高性能無停電電源装置(Smart-UPS SMT 1500RMJ) | PY-UPAR152 | 1 |
| 19 | PowerChute Network Shutdown for Windows & Linux v5.0 | B5142MXAC | 1 |
| 20 | ネットワークマネジメントカード | PY-UPC02 | 1 |
| 21 | SupportDeskパック Standard24 PRIMERGY5年 ラックサーバ | PYBSPH5A56 | 1 |
| 22 | SupportDesk Standard24(Windows Server Standard)5年 | PYBSPS5A02 | 1 |
| 23 | SupportDeskパック Standard24 PRIMERGY 周辺機 5年 UPS | SV7X1061F1 | 1 |
| 24 | Arcserve UDP 10 Advanced Edition - Socket (5年間24時間サポート付) | B5143HZ4C | 1 |
| 25 | Arcserve UDP 10 Advanced Edition - Server (5年間24時間サポート付) | B5143HX4C | 1 |

| 項 | 品名 | 型名 | 数量 |
|---|---|-------------------|----|
| | 【ネットワーク機器、セキュリティ対策】 | | |
| 1 | SR-S312LE17°レインストールモデルV20 | SJ312LE120 | 2 |
| 2 | SupportDeskバック Standard24 ネットワーク 5年 SRS | SV7X0CR0F1 | 2 |
| 3 | SR-S324LE17°レインストールモデルV20 | SJ324LE120 | 1 |
| 4 | SupportDeskバック Standard24 ネットワーク 5年 SRS | SV7X0CR1F1 | 1 |
| 5 | FortiGate-100F 製品本体 | FG-100F-BA-ZNW | 2 |
| 6 | FortiGate-100F 24時間オンサイトサービス(12ヶ月)バック | FGA0-100F-12-ZNW | 10 |
| 7 | FortiGate-100F 先出しBasicサービス(12ヶ月)バック | FGBA-100F-12-ZNW | 8 |
| 8 | LANケーブル CAT6対応 RoHS準拠 3m グリーン | LD-GPT/GN3/RS-ELE | 15 |
| 9 | LANケーブル CAT6対応 RoHS準拠 5m グリーン | LD-GPT/GN5/RS-ELE | 5 |

| 項 | 品名 | 型名 | 数量 |
|---|---------------------------|----|----|
| | 【現調・搬入・設置作業】 【システム更新作業】 | | |
| 1 | 機器搬入・ラック搭載・現調費 | | 一式 |
| 2 | 要件確認、導入作業、設計関連、データ移行等更新作業 | | 一式 |
| 3 | 新システムデータ消去作業(リース満了時) | | 一式 |
| 4 | 新システム機器解体作業 (リース満了時) | | 一式 |
| 5 | 監視・通報機能実装作業 | | 一式 |