

サービス仕様書No.	契約No.

## サービス仕様書

本サービス仕様書は、お客様(以下「甲」といいます。)と株式会社日立製作所(以下「乙」といいます。)がハードウェア当日保守サービス(複数年一括前払い)契約書(以下「本件契約書」といいます。)により締結した契約(以下「本件契約」といいます。)に基づき、乙が甲に提供するプロダクト・サポート・サービス(以下「サポート・サービス」といいます。)の内容について記述したものです。

### 1 用語の定義

本サービス仕様書で使用する用語の定義を以下に示します。

- ・対象プログラム・プロダクト  
本件契約書に添付の「ハードウェア当日保守サービス明細表」の「サービス対象プログラム・プロダクト及び対象コンピュータプログラム一覧表」に記載のプログラム・プロダクト
- ・対象コンピュータプログラム  
本件契約書に添付の「ハードウェア当日保守サービス明細表」の「サービス対象プログラム・プロダクト及び対象コンピュータプログラム一覧表」に記載のコンピュータプログラム
- ・対象装置  
本件契約書に添付の「ハードウェア当日保守サービス明細表」の「サービス対象装置一覧表」に記載の装置
- ・対象製品  
対象プログラム・プロダクト、対象コンピュータプログラム及び対象装置の総称
- ・設置場所等  
対象製品の設置場所、その他甲の関係場所
- ・オンサイト  
乙の従業員又は乙の指定する者が設置場所等でサポート・サービスを提供すること。
- ・甲のシステム  
本件契約においてサポート・サービスの対象と定める対象プログラム・プロダクト、対象コンピュータプログラム及び対象装置が動作する、甲が所有又は占有して使用するシステム

### 2 サービスの範囲

#### 2.1 提供するサービス

本件契約で提供するサポート・サービスは、本件契約書に添付の「ハードウェア当日保守サービス明細表」の「サービス対象装置一覧表」に記載の装置に対するサービスとします。

サポート・サービスの内容は、「サービス対象装置一覧表」に記載の「サービス形名」が、以下に示すいずれかの表の「サポート・サービスの形名」に対応する行に記載の「○」印に対応している列で示すものとします。

- ・「付録」の「サービス形名ごとのサービス内容一覧[IDの付与、システム管理者及び問い合わせ者の登録、オンサイト保守サービス、障害HDDお渡しサービス、問題解決の支援を実施するサービス]」の「サポート・サービスの形名」
- ・「付録」の「サービス形名ごとのサービス内容一覧[情報の提供、改良版の提供、ハードウェア安定稼働支援サービス、簡易定期点検サービスを実施するサービス]」の「サポート・サービスの形名」

なお、以下に示す表の「サポート・サービスの形名」では前述の対応に加え、「ハードウェア当日保守サービス明細表」の「サービス対象装置一覧表」に記載の「対象製品名称」及び「対象製品形名」がそれぞれ「対象製品」及び「対象製品の形名」に対応する行とします。

- ・「付録」の「サービス形名ごとのサービス内容一覧[情報の提供、改良版の提供、ハードウェア安定稼働支援サービス、簡易定期点検サービスを実施するサービス]」の「対象製品」及び「対象製品の形名」

各サービス内容の詳細は、本文に示すものとします。

#### 2.2 前提サービス

サポート・サービスに含まれるサービスのうち、当該サービスを提供する上で、前提となる別のサービス(以下「前提サービス」といいます。)があります。

サービス形名ごとの前提サービスは、以下に示すいずれかの「前提サービス」に記載するものとします。

- ・「付録」の「サービス形名ごとのサービス内容一覧[IDの付与、システム管理者及び問い合わせ者の登録、オンサイト保守サービス、障害HDDお渡しサービス、問題解決の支援を実施するサービス]」の「前提サービス」

- ・「付録」の「サービス形名ごとのサービス内容一覧[情報の提供、改良版の提供、ハードウェア安定稼働支援サービス、簡易定期点検サービスを実施するサービス]」の「前提サービス」

なお、甲乙間にて、各表に示す前提サービスに係る契約が締結されていない場合、乙は、サポート・サービスの全部又は一部の内容の変更又は提供の停止若しくは終了をすることができるものとします。

### 2.3 サービスの対象

サポート・サービスの対象は、本件契約においてサポート・サービスの対象と定める対象プログラム・プロダクト、対象コンピュータプログラム及び対象装置とします。

## 3 サービスの内容

### 3.1 IDの付与

乙は、甲がサポート・サービスを利用するためのサービスID並びに乙がインターネット上に開設するお客様用ホームページにアクセスするためのユーザID及びパスワードを、甲が定めた甲の担当者（以下「甲の担当者」といいます。）に通知します。

### 3.2 システム管理者及び問い合わせ者の登録

乙は、甲が選定したシステム管理者及び問い合わせ者を、甲の担当者として登録します。

### 3.3 オンサイト保守サービス

#### 3.3.1 本サービス提供の前提条件

本サービス提供の前提条件は、以下のとおりです。

- (1) 本サービスの対象となる装置が日本国内に設置されていること。
- (2) 対象の装置並びにこれらに付随するソフトウェア（ファームウェア含む）は、乙が特定する最新の装置構成、リビジョン及びバージョンに保たれ正常な動作状態にあるものとします。
- (3) 乙は、装置の操作性、保守性、もしくは信頼性を改善する目的又は装置を法定規格に適合させる等の目的で、装置を無償で改良でき、改良済みの装置については引き続き本サービスの対象となります。
- (4) 本サービス対象外製品のために、本サービスの実施に支障をきたすと乙が判断した場合、甲は当該対象外製品を一時的にシステムから取り除き、乙が本サービスを実施できるようにします。当該対象外製品に起因して乙の作業が増加した場合、乙は当該作業にかかる料金を別途請求することができます。
- (5) 次の事項に該当する場合、本サービスの対象外とします。
  - ・保証書の提示がない場合、または保証書の所定記載事項が未記入または字句が書き替えられた場合。
  - ・甲の据付場所の不備、又は乙が承認していない場所もしくは環境による障害又は故障。
  - ・甲が装置のマニュアル等に従わなかったことによる障害又は故障。
  - ・甲の装置の不適合又は不完全なメンテナンスによる障害又は故障。
  - ・乙が提供していないソフトウェア、インターフェース、消耗品又はその他の製品による障害又は故障。
  - ・乙が行っていない又は承認していない本装置の改造による障害又は故障。
  - ・乙から感染していないウイルス、ワーム又は同種の有害なコードによる障害又は故障。
  - ・甲が本サービスのために必須な前提条件を満たしていないと乙が相当の事由をもって判断する場合。
  - ・お買い上げ後の輸送及び移動時の落下、衝撃等、甲のお取扱いが適正でないために生じた故障または損傷の場合。
  - ・火災、地震、落雷、その他天災地変、公害、塩害、もしくは異常電圧による故障または損傷の場合。
  - ・装置に接続した他社製品および不適切な消耗品や記録媒体に起因して装置に故障または損傷が生じた場合。
  - ・HDD等の使用環境により保証期間中に寿命に達したと乙またはサービス会社が判断した場合。
  - ・乙がサービスを提供していないハードウェア及びソフトウェアが原因で必要となった場合。
  - ・事故、誤操作、電力事情、空調設備、自然災害、またはメディアの不良が原因で必要となった場合。
  - ・乙所定の交換単位以下の部材単位での障害原因の特定及び調査。
- (6) 本サービスの対象とならないハードウェア、ソフトウェア又はネットワークの問題に関するサービスについては、乙は所定の料金を別途請求することができます。
- (7) 本サービスの仕様又はマニュアル等に於いて、最大許容量や使用量等が規定されている装置につき当該許容量を超えて使用されている装置は、本サービスの対象とはならず乙所定の料金による別サービスとなります。
- (8) 本サービスは、地域、交通事情、天候等によっては提供されない場合があります。甲の施設が離島にある場合、乙は出張にかかる料金を別途請求することができます。
- (9) 本サービス仕様にて別途の定めがない限り、本サービスには、補給品又はその他の消耗品の納入、返却、交換及び設置は含まれません。
- (10) 乙は、他社製品のメーカー又はライセンサーが当該装置へのサービス提供を中断した場合、甲への本サービスの提供を中断することができます。
- (11) 障害部品交換作業に際して対象装置が屋内高所に設置されている場合、装置の取り外し取り付け作業を甲にお願いする場合があります。
- (12) ファームウェア、システムソフトウェア、ドライバ、その他本サービスの対象装置のハードウェア部分を使用するにあたり必要となるソフトウェアが、甲にて、入手可能な乙推奨バージョンに維持されているものとします。甲の責任にて、入手可能なバージョンをご確認の上、乙推奨バージョンがインストールされている必要があります。なお、乙推奨バージョンのダウンロードが可能な期間は、本サービスの対象装置の保守サービス期間内となります。
- (13) 本サービスの契約期間内に本サービスを途中解約する場合、乙は解約にかかる料金を別途請求することができます。
- (14) 乙の裁量により（対象品の開発者等がサービス・ポリシーを変更したことによる場合を含みますが、これに限りません）、乙から甲への原則6か月以上前までの通知をもって、サービスの内容を変更することができます。

#### 3.3.2 提供時間

##### (1) オンサイト保守サービス(24時間)

オンサイト保守サービス(24時間)の提供時間は以下のとおりです。

- ・受付:24時間週7日
- ・対応:24時間週7日

### 3.3.3 障害部品交換

3.3.2に示す提供時間において以下の内容にて障害部品交換を行います。

- (1) 装置に障害が発生した場合、甲からの障害コールにより甲の設置先等にお伺いし、必要な障害修復を行います。
- (2) 障害が発生した場合、そのシステムで許される限り障害装置を切り離し、システムの稼働中に装置の修理を行います。
- (3) 障害修復を行う上で、その装置の障害状態についてサービス会社から問い合わせを行う場合があります。その際には障害内容についてお知らせください。障害修復を行う場合、甲の業務に与える影響を極力最小限にするため、甲とご相談の上、その時に適した障害修復を行います。
- (4) 装置によっては、稼働の情報及び運用の情報を入手し、甲の業務への影響が少ない時間帯を選び障害修復を行う場合があります。
- (5) 対象装置に関するハードウェア故障を修復するために、部品の交換が適切であるとサービス員が認めた場合、部品交換を実施するものとします。また、サービス員がハードウェア故障の修復のために適切であると認めた部品交換以外の処置を甲が希望しサービス会社が認めた場合、別途必要な料金を支払うものとします。
- (6) 交換用部品の在庫状況等の事情により、必要な交換用部品の手配又は調達に日時を要する場合があります、直ちに部品交換のための作業に着手することができない場合があります。
- (7) 障害修復に於いて、交換したHDD及びSSDには機密情報が入っていないものとして取り扱います。
- (8) 障害修復に於いて、甲のプログラム又は記録媒体などが必要な際は、使用させていただく場合があります。
- (9) 交換用部品は、故障部品と同等以上の機能を有する部品(故障部品と外観が異なるものを含む)となる場合があります。
- (10) 障害解析や部品交換後の復旧状況を確認するため、OS上のユーティリティ操作を甲にお願いする場合があります。
- (11) 保守サービスの作業完了報告は、サービス会社所定の報告書で報告します。

### 3.3.4 保守交換時ファームウェア更新

障害部品交換後、乙がファームウェア更新を必要と判断した部品は、3.3.2に示す提供時間において、乙指定バージョンに更新作業を行います。

### 3.3.5 有償部品

保守サービス期間中でも、部品代が有償となる場合があります。有償部品は、以下をご参照ください。

表3.1 有償部品一覧

項目	製品名	対象品または掲載ドキュメント
1	HA8000Vシステム装置	・SSD(ソリッドステートM.2ドライブ、NVMeドライブ、ワークロードアクセラレータを含む) (*1) (*3) ・RDXカートリッジ (*2) (*3)
2	無停電電源装置	バッテリー (*4)
3	テープエンクロージャ4 L1/8Hテープオートローダ L2024テープライブラリ L3040スケーラブルテープライブラリ	・I/Fケーブル (*3) ・電源ケーブル (*3) ・LTOカートリッジ (*3)

\*1: 保証使用量に達した場合、有償(書込み寿命交換付SSDは無償)となります。

\*2: 搭載(接続)されるシステム装置の保守サービス期間にかかわらず3年間の無償保証が適用されます。従って、4年目以降に障害部品交換が発生した場合、有償となります。交換済のRDXカートリッジはご返却していただきます。ご返却いただけない場合は有償となります。

\*3: 有償の場合、保証(保守サービス)による部品及び製品の提供、修理、交換はいたしませんので、製品を再度ご購入してください。

\*4: バッテリーは2年毎に交換が必要となり、有償となります。ただしバッテリー交換が含まれるサービス商品は無償となります。

### 3.3.6 有寿命部品

保守サービス期間内に製品寿命となる部品があります。有寿命部品は以下を参照ください。

表3.2 有寿命部品

項目	製品名	対象品または掲載ドキュメント
1	HA8000Vシステム装置	・クローズループ液体冷却ヒートシンク (*1)

\*1: クローズループ液体冷却ヒートシンクは5年の有寿命部品です。6年以上使用する場合は部品交換は保守サービスで対応しますが、交換の際はシステム装置の電源をOFFにする必要があります。

### 3.3.7 甲に実施していただく事項

甲のシステムを円滑に運用するため、甲にて次の事項を行ってください。

#### 3.3.7.1 プログラム、データ及び設定情報のバックアップ

装置のプログラム、データ及び設定情報を保護するためにバックアップ等の防御措置を適時行ってください。

#### 3.3.7.2 障害発生時の対応

##### (1) 他社製品併用システムの障害切り分け

他社製品を併用したシステムの障害では、他社製品との障害部位切り分けは甲にて実施してください。切り分けの結果、障害部位が他社製品の場合は、甲からご購入先の窓口へご相談ください。なお、オンラインシステム電気通信事業者の回線をご使用される場合、甲にこれら電気通信事業者との連絡窓口の設置をお願いします。

##### (2) 障害コール

装置に異常が発生した場合、必要に応じて以下の内容お伺いさせていただきます。

- ・対象装置に関する情報の提供(形名、製番、クラスタ構成及びvSAN(Virtual SAN)の使用有無、周辺装置の接続有無<sup>(※1)</sup>)
- ・障害に関する情報の提供(現象、LED状態)<sup>(※2)</sup>
- ・ログ採取(Active Health System ログ、診断レポート(ADU Report/StorCLIログ/MR Storage Administratorログ))<sup>(※3)</sup>
- ・ログ解析結果の情報提供(アクティブヘルスシステムビューア使用)<sup>(※2)</sup>
- ・SSD(ソリッドステートM.2ドライブ、NVMeドライブ、ワークロードアクセラレータを含む)使用量の確認結果<sup>(※4)</sup>

\*1: クラスタ構成及びvSAN環境でHA8000Vを使用している場合や周辺装置と接続されている場合、対象装置を切り離してから障害コールをお願いします。

\*2: 対象装置の「サーバーユーザーガイド」をご参照ください。

\*3: 対象装置の「iLOユーザーガイド」、「HPE Smart アレイ SR 構成ガイド」、「StorCLI User Guide」、「MR Storage Administrator User Guide」をご参照ください。

\*4: SSDが保証使用量に達している場合、保守対象外となります。使用量の確認方法は「重要事項および読替ガイド」をご参照ください。

##### (3) HDD及びSSDの容量

保守部品のHDD及びSSDの容量が、ご購入時の容量より大きいことがあります。障害部品交換後、ご購入時の容量より大きい領域では使用しないでください。ご使用になられた場合、以降の障害時に縮退状態から回復できなくなることがあります。

### 3.3.8 サービス員作業時の対応

#### (1) 作業環境の提供

設置先等でサービス員が作業する際、以下の対応をお願いします。

- ・施設への立ち入りの迅速な許可。
- ・適切な広さの作業空間及び修理に必要なシステムコンソール、部材の保管場所の無償提供。
- ・備品及び消耗品の使用許可。
- ・乙が使用するサービス用ソフトウェア、ツールの実行を許可。
- ・作業中ご担当者の立会い。

#### (2) サービス機材の搬入・搬出許可

保守サービスの提供にあたり、専用の試験機、測定器、及び治工具などを必要とします。これらを使用する場合は、装置の設置場所等への持ち込み及び持ち出しますが、この搬入、搬出について事務手続を必要とする場合は、迅速な許可をお願いします。

#### (3) 保守作業時のお願い事項

保守作業では保守用PC及び外付DVDドライブ、DVDメディアの使用が必須となりますので、持ち込み許可をお願いします。(持ち込み許可をいただけない場合、保守作業ができません) また、サービス員がiLOにアクセスしてログ情報の採取などの作業をさせていただきますため、以下の対応をお願いします。

表3.3 保守作業時のお願い事項

項番	お願い事項	内容
1	iLOアカウント作成	iLOにアクセスする際、保守作業用のアカウントが必要となりますので予め作成をお願いします。サービス員よりアカウントの問い合わせがありましたらお知らせ願います。アカウントに対し有効にいただく権限は以下のとおりです。 ・ Login ・ Remote Console ・ Virtual Power and Reset ・ Virtual Media (*1) ・ Host BIOS ・ Configure iLO Settings ・ Administer User Accounts ・ Host NIC ・ Host Storage ・ Recovery Set
2	iLO接続用ポート使用許可	iLO管理ポート、iLOサービスポートの使用許可をお願いします。iLO管理ポートがオプション設定されているシステム装置(ML30)で、オプションとして購入されない場合、iLO共有ネットワークポートの使用許可をお願いします。なお、使用するポートに甲のケーブルが接続されている場合は、事前にケーブルの取り外しと保守用PC接続の許可をお願いします。
3	RMIアカウント作成	RMIにアクセスする際、保守作業用のアカウントが必要となりますので予め作成をお願いします。サービス員よりアカウントの問い合わせがありましたらお知らせ願います。
4	RMI接続用ポート使用許可	RMI接続用ポートの使用許可をお願いします。なお、使用するポートに甲のケーブルが接続されている場合は、事前にケーブルの取り外しと保守用PC接続の許可をお願いします。
5	ログ情報の採取及び持ち出し	ログ情報を採取して、外部へ持ち出しする場合がありますのでサービス員への許可をお願いします。

\*1: iLO Advancedを準備いただける場合

#### (4) ファームウェア更新作業について

保守作業時のファームウェア更新はサービス員が実施します。但し、以下の条件に該当する場合、甲にて実施していただきます。

##### (a) システム稼働中での部品交換

障害部品をシステム稼働中に交換した場合、ファームウェア更新は甲にて実施をお願いします。

##### (b) 作業時間

障害部品の交換時間に加えて、ファームウェア更新時間を要します。更新時間についてはサービス員にご確認ください。ご了承いただけない場合、ファームウェア更新作業は、甲にて実施していただきます。(但し、マザーボードを除く)

#### (5) ライセンスキー書き込み作業の事前準備

対象のライセンスオプションと交換部位は、以下のとおりです。対象ライセンスをご購入いただいている場合、事前準備をお願いします。ライセンスキーの書き込みは甲にて実施していただきます。

表3.4 ライセンスオプションと交換部位

項番	ライセンスオプション	交換部位
1	リモート管理ソフトウェア	マザーボード
2	Smartキャッシュライセンス	RAIDコントローラ

#### (6) 保守交換後の設定情報

障害状況によりサービス員が設定情報をバックアップできなかった場合、交換した部位の設定情報は、甲にて設定を実施していただきます。事前に設定情報を控えておいてください。

### 3.3.9 設置場所等の管理

システムの稼働を良好に保つため電源設備及び環境条件については、Web掲載 (HA8000Vトップ画面<sup>(\*1)</sup> >ダウンロード>技術ドキュメント>設置及び保守エリア)をご参照の上、設置場所等を十分に管理いただくようお願いします。特に以下の事項については、日常の監視を行ってください。

- (1) 電源設備における安定電源の供給
- (2) 空調設備における温度、湿度の維持及び監視
- (3) 室内の塵埃対策と除去

\*1:URL:<https://www.hitachi.co.jp/products/it/ha8000v/>

### 3.4 障害HDDお渡しサービス

装置内蔵のHDD及びSSD (ソリッドステートM.2ドライブ、NVMeドライブ、ワークロードアクセラレータを含む)に障害が発生した場合、当該HDD及びSSDを交換終了後に以下のとおり、甲へお渡します。

- (1) 当該HDD及びSSDの所有権を甲に譲渡するため、当該HDD及びSSDの回収を行わず、甲へお渡します。但し、甲から引取り要望があった場合はサービス員が回収し持ち帰ります。なお、サービス員が回収後は引渡しができません。
- (2) お渡しする際、サービス会社所定の報告書にお受取りサインをご記入いただきます。
- (3) 当該HDD及びSSDの処分は、甲にて適切な処理をお願いします。

### 3.5 問題解決の支援

乙は、甲からの以下に示す「一般の問い合わせ」及び「障害に関する問い合わせ」に対して回答します。

#### 3.5.1 一般の問い合わせ

##### (1) 問い合わせの種類

甲が乙に問い合わせできる内容は、以下に示す項目に限ります。

- ・対象製品の機能、使用方法に関する事項
- ・対象製品のインストレーション、セットアップ、オペレーション等の各種操作方法に関する事項

##### (2) 回答の提示

乙は、甲からの問い合わせに対し、以下のいずれかの回答を提示します。この提示をもって当該問い合わせに対する回答は終了するものとします。

- ・問い合わせに対する回答
- ・問い合わせが、対象製品に関するものでない旨を回答

##### (3) 提供時間

サポート・サービスの提供時間は以下のとおりです。

- ・受付:24時間週7日
- ・対応:乙の営業日の午前9時から午後5時まで

なお、乙の営業日は月曜日から金曜日まで(ただし、「国民の祝日に関する法律」に定める休日及び乙が定める年末年始の休日(12月29日から翌年の1月3日まで)を除きます。)です。

### 3.5.2 障害に関する問い合わせ

#### (1) 問い合わせの種類

甲が乙に問い合わせできる内容は、以下に示す項目に限ります。

- ・対象製品で発生した障害に関する事項

#### (2) 回答の提示

乙は、甲からの問い合わせに対し、以下のいずれかの回答を提示します。この提示をもって当該問い合わせに対する回答は終了するものとします。

- ・問い合わせに対し、対策又は回避策を回答
- ・問い合わせに対し、再発時の処置方法を回答
- ・問い合わせに対し、障害が仕様どおりの動作による旨を回答
- ・問い合わせが、対象製品に関するものでない旨を回答
- ・問い合わせに対し、対象装置の調査又は部品の交換が必要の旨を回答

#### (3) 提供時間

サポート・サービスの提供時間は以下のとおりです。

- ・受付:24時間週7日
- ・対応:24時間週7日※1

※1:月曜日から金曜日までの午後7時から翌午前8時まで並びに、土曜日、日曜日、「国民の祝日に関する法律」に定める休日及び乙が定める年末年始の休日(12月29日から翌年の1月3日まで)の午前8時から翌午前8時まで、障害のうち障害重要度S1※2の障害に関する問い合わせに限ります。

※2:障害重要度は「付録」の「障害重要度の定義」に示すものとします。

### 3.6 情報の提供

乙は甲に対し、対象製品について、乙又は当該対象製品の開発者等が選択した保守情報等を提供します。また、対象製品によっては、当該対象製品の開発者等がインターネット上に開設するホームページ等から、甲に直接保守情報等が提供されることがあります。

### 3.7 ハードウェア安定稼働支援サービス

乙は甲に対し以下を提供します。

#### 3.7.1 構成情報管理

乙は、乙指定の方法で対象装置のログ情報(以下、「ログ情報」といいます。)を取得するツールと、対象装置のファームウェア及びドライバ適用情報を確認できる専用サイトを提供します。

甲は、上記ツールを用いてログ情報を取得します。甲が、ログ情報を専用サイトにアップロードすることで、対象装置のファームウェア及びドライバ適用情報を確認できます。なお、対象装置によってはドライバ適用情報が確認できない場合があります。

#### 3.7.2 情報フィルタリング

乙は、甲から提供を受けたログ情報より、「製品に関する重要なお知らせ」サイトに掲載される「重要なお知らせ/セキュリティ/アドバイザリ」に対して、甲が購入した装置のハードウェア構成に準じたフィルタリングを行い、フィルタリング結果を専用サイトに表示します。なお、対象装置によってはフィルタリング結果が表示されない場合があります。

#### 3.7.3 診断レポート通知

乙は甲の依頼に対して、乙が公開する予防保守情報とファームウェア及びドライバの適用状態を診断した診断レポートを甲へ提供します。また、乙は新しく公開された予防保守情報が診断レポートへ反映できるようになった際、甲へメールで通知します。

#### 3.7.4 ファームウェア更新

乙は甲からの依頼によりオンサイトにて「ファームウェア更新作業」及び「ドライババックの提供」を実施するものとします。

本ファームウェア更新の実施は、対象装置により以下を上限とします。

- ・5年モデル:納入日から起算し5年間の中で1回を上限とする。
- ・6年モデル:納入日から起算し6年間の中で1回を上限とする。
- ・7年モデル:納入日から起算し7年間の中で1回を上限とする。

実施日は、乙の営業日の4週間前までに乙へ依頼の上、事前に甲乙間で協議し決定するものとします。

本ファームウェア更新の実施時間は以下のとおりです。

- ・乙の営業日の午前9時から午後5時まで

なお、乙の営業日は月曜日から金曜日まで(ただし、「国民の祝日に関する法律」に定める休日及び乙が定める年末年始の休日(12月29日から翌年の1月3日まで)を除きます。)です。

### (1) ファームウェア更新作業

対象装置に適用されているファームウェアバージョンを確認し、更新が必要な場合、乙が推奨するファームウェアバージョンへ更新します。なお対象のファームウェアを以下に示します。

表3.5 対象ファームウェア一覧

項番	ファームウェア名称
1	System ROM
2	iLO
3	iLO Language Pack JP
4	Innovation Engine
5	Server Platform Services (SPS)
6	Power Management Controller Firmware
7	UBM Backplane PIC
8	NVMe Backplane PIC
9	Persistent Memory
10	TPM 2.0
11	PSU

### (2) ドライババックの提供

ファームウェア更新に伴いドライバ更新が必要な場合、乙は甲に必要なドライバを更新するためのドライババックを提供します。なお対象のドライバを以下に示します。

表3.6 対象ドライバー一覧

項番	ドライバー名称
1	AMS
2	Chipset Driver
3	Video Controller
4	iLO Driver
5	PMEM

### (3) 注意事項

- ・ファームウェア更新作業を実施する前にハードウェアのプログラム、データおよび設定情報を保護するため、甲にて必ずバックアップを実施してください。
- ・ファームウェア更新作業前または作業中に対象装置の故障を確認した場合、作業を中断する場合があります。
- ・乙のサービス員は、ファームウェア更新作業中に対象装置を一時停止します。
- ・ドライバの更新作業は、甲自らの負担と責任で実施することとします。なお、甲がドライバの更新作業を実施しなかったことにより発生した障害については、乙は一切責任を負いません。
- ・ネットワークアダプタドライバを更新した場合、設定値が初期化される場合があります。甲にてドライバ更新前に設定値を控え、更新後に再設定してください。
- ・乙のサービス員は、ファームウェア更新作業後、対象装置を停止した状態で甲に引き渡します。引き渡し後に甲が実施する立ち上げ確認等の作業は、本サービスの対象外です。

## 3.8 簡易定期点検サービス

乙は、甲に対し、以下に示す「簡易定期点検」及び「バッテリー交換」を実施するものとします。

### 3.8.1 簡易定期点検

乙は甲に対し、以下を実施するものとします。

- ・装置の異常有無や塵埃付着状況の点検等

本簡易定期点検の実施は、対象装置の納入日から起算し2年目以降、1年間に1回を上限とし、実施日は事前に甲乙間で協議の上決定するものとします。

本簡易定期点検の実施時間は以下のとおりです。

- ・乙の営業日の午前8時から午後7時まで

なお、乙の営業日は月曜日から金曜日まで(ただし、「国民の祝日に関する法律」に定める休日及び乙が定める年末年始の休日(12月29日から翌年の1月3日まで)を除きます。)です。

### 3.8.2 バッテリー交換

乙は甲に対し、以下を実施するものとします。

- ・無停電電源装置(UPS)に搭載されているバッテリーユニット(有償部品)の無償交換

本バッテリー交換の実施は、対象装置の納入日から起算し2年後から2年毎に実施するものとします。

ただし、甲の都合により交換時期が遅れた場合、乙規定の交換回数(乙規定の交換回数は、5年モデル:2回、6年モデル:2回、7年モデル:3回です。)に達しない場合があります。

実施日は簡易定期点検の実施日と合わせることで、事前に甲乙間で協議の上決定するものとします。

本バッテリー交換の実施時間は以下のとおりです。

- ・乙の営業日の午前8時から午後7時まで

なお、乙の営業日は月曜日から金曜日まで(ただし、「国民の祝日に関する法律」に定める休日及び乙が定める年末年始の休日(12月29日から翌年の1月3日まで)を除きます。)です。

#### 4 サービスの利用方法及び提供方法

甲のサポート・サービスの利用方法及び乙から甲へのサービスの提供方法は、乙が別途甲に提供する「サービス利用ガイド」等に定めるものとします。

#### 5 特記事項

本件契約に基づき提供するサポート・サービスが以下に該当する場合、本特記事項記載の条件が上記に併せて適用されるものとします。本特記事項記載の条件に上記と異なる定めがある場合には、本特記事項の条件が優先して適用されるものとします。

(1) 乙及び対象製品の開発者等が定めるサポート・ポリシー

サポート・サービスのうち、一部の対象製品では、別途乙及び当該対象製品の開発者等が定めるサポート・ポリシーが適用されます。

(2) HA8000V及びHA8000Vの周辺装置を対象とした保守サービス

本サービスの期間は、本件契約書の要綱に記載のサービス開始期日から甲が契約した期間(5年間、6年間又は7年間のいずれか)とし、途中での解約はできないものとします。

#### 6 サービスの変更・終了

6か月前までの、乙から甲への通知をもって、乙の裁量により(対象製品の開発者等がサポート・ポリシーを変更したことによる場合を含みますが、これに限りません。)、サービスの内容を変更又は終了することができるものとします。

ただし、当該変更又は終了が、対象製品の開発者等がサポート・ポリシーを変更したことによる場合、当該サポート・ポリシーの変更に伴い自動的にサービスの内容が変更又は終了することがあります。なお、以下のサポート・サービスの場合、通知までの期限が異なるため、下表の通知期限が適用されます。

表6.1 サービスの変更・終了の通知期限

項番	通知期限	商品区分
1	サービス変更・終了の3か月前まで	HA8000V及びHA8000Vの周辺装置を対象とした保守サービス



7 付録

7.1 サービス形名ごとのサービス内容

**表7.1 サービス形名ごとのサービス内容一覧**  
 [IDの付与、システム管理者及び問い合わせ者の登録、オンサイト保守サービス、障害HDDお渡しサービス、問題解決の支援を実施するサービス]

凡例 ○:対応する,-:対応しない  
 x:一文字の任意の英数字,\*:0個以上の任意の英数字の組合せ,[x-x]:指定範囲の英数字の一文字  
 [x,x]:列挙した文字のいずれか一文字,[x-x,x,x]:指定範囲の英数字が列挙した文字のいずれか一文字  
 HW:対象装置,SW:対象ソフトウェア,SS:対象サポートサービス,IS:対象品導入サービス

項番	サポートサービスの形名	サポートサービスの区分	前提サービス	対象製品の分類	対象製品	対象製品の形名	サービスの内容							
							IDの付与	システム管理者及び問い合わせ者の登録	オンサイト保守サービス 24時間 翌平日9-17時	障害HDDお渡しサービス	問題解決の支援 一般の問い合わせ	問題解決の支援 障害に関する問い合わせ		
IDの付与、システム管理者及び問い合わせ者の登録、オンサイト保守サービス、障害HDDお渡しサービス、問題解決の支援														
1	SH-E9H2-95CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
2	SH-E9H2-96CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
3	SH-E9H2-97CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
4	SH-E9H2-95CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
5	SH-E9H2-96CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
6	SH-E9H2-97CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
7	SH-E9H2-95CD392H1	HA8000V DL380a 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○	
					SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

8	SH-E9H2-95CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
9	SH-E9H2-96CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
10	SH-E9H2-97CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
11	SH-E9H2-95CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
12	SH-E9H2-96CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
13	SH-E9H2-97CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
14	SH-E9H2-95CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
15	SH-E9H2-96CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
16	SH-E9H2-97CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
17	SH-E9H2-95CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR54-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

18	SH-E9H2-96CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間) 保守サービス(6年 間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR64-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
19	SH-E9H2-97CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間) 保守サービス(7年 間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR74-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
20	SH-E9H2-95CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24 時間)保守サービス (5年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR53-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
21	SH-E9H2-96CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24 時間)保守サービス (6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR63-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
22	SH-E9H2-97CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24 時間)保守サービス (7年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR73-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
23	SH-E9H2-95CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間) 保守サービス(5年 間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR54-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
24	SH-E9H2-96CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間) 保守サービス(6年 間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR64-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
25	SH-E9H2-97CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間) 保守サービス(7年 間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR74-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
26	SH-E9H2-95CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日(24 時間)保守サービス (5年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR53-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
27	SH-E9H2-96CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日(24 時間)保守サービス (6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装 置(当日保守契約専 用モデル)※1	TQxR63-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部と して提供するソフト ウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

28	SH-E9H2-97CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQxR73-xxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
29	SH-E9H2-95CRD01H1	1U Rack Mount RDX 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	なし	HW	1U Rack Mount RDX	TQSxK5x-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
30	SH-E9H2-95CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R54-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
31	SH-E9H2-96CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R64-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
32	SH-E9H2-97CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R74-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
33	SH-E9H2-95CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R54-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
34	SH-E9H2-96CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R64-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
35	SH-E9H2-97CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R74-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
36	SH-E9H2-95CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R54-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
37	SH-E9H2-96CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R64-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
38	SH-E9H2-97CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R74-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
39	SH-E9H2-95CL3B4H1	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール	TQ4R54-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○
40	SH-E9H2-96CL3B4H1	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール	TQ4R64-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○
41	SH-E9H2-97CL3B4H1	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブルテープライブラリベースモジュール	TQ4R74-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○
42	SH-E9H2-95CL3K4H1	L3040スケーラブルテープライブラリ拡張モジュール 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブルテープライブラリ拡張モジュール	TQ4R54-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○
43	SH-E9H2-96CL3K4H1	L3040スケーラブルテープライブラリ拡張モジュール 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブルテープライブラリ拡張モジュール	TQ4R64-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○

44	SH-E9H2-97CL3K4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(7年 間)[Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4R74-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○
45	SH-E9H0-95CU12NH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
46	SH-E9H0-96CU12NH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
47	SH-E9H0-97CU12NH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
48	SH-E9H0-95CU15NH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
49	SH-E9H0-96CU15NH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
50	SH-E9H0-97CU15NH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
51	SH-E9H0-95CU20NH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
52	SH-E9H0-96CU20NH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
53	SH-E9H0-97CU20NH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
54	SH-E9H0-95CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
55	SH-E9H0-96CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

56	SH-E9H0-97CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
57	SH-E9H0-95CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
58	SH-E9H0-96CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
59	SH-E9H0-97CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
60	SH-E9H0-95CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
61	SH-E9H0-96CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
62	SH-E9H0-97CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
63	SH-E9H0-95CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
64	SH-E9H0-96CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
65	SH-E9H0-97CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

66	SH-E9H0-95CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
67	SH-E9H0-96CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
68	SH-E9H0-97CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
69	SH-E9H0-95CU50NH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
70	SH-E9H0-96CU50NH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
71	SH-E9H0-97CU50NH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
72	SH-E9H0-95CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
73	SH-E9H0-96CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
74	SH-E9H0-97CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
75	SH-E9H0-95CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
76	SH-E9H0-96CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

77	SH-E9H0-97CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
78	SH-E9H0-95CU07NH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
79	SH-E9H0-96CU07NH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
80	SH-E9H0-97CU07NH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
81	SH-E9H0-95CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
82	SH-E9H0-96CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
83	SH-E9H0-97CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
84	SH-E9H0-95CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
85	SH-E9H0-96CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
86	SH-E9H0-97CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
87	SH-E9H0-95CKM00H1	ディスプレイ/キーボードユニット 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
88	SH-E9H0-96CKM00H1	ディスプレイ/キーボードユニット 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
89	SH-E9H0-97CKM00H1	ディスプレイ/キーボードユニット 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○



90	SH-E9H0-95CKM04H1	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
91	SH-E9H0-96CKM04H1	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
92	SH-E9H0-97CKM04H1	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(4ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
93	SH-E9H0-95CKM08H1	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
94	SH-E9H0-96CKM08H1	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
95	SH-E9H0-97CKM08H1	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キーボードユニット(8ポートSW付)	GQ-RLW725xx	○	○	-	○	-	○	○
96	SH-E9H0-95CCY04H1	コンソール切替ユニット(4ポート) 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
97	SH-E9H0-96CCY04H1	コンソール切替ユニット(4ポート) 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
98	SH-E9H0-97CCY04H1	コンソール切替ユニット(4ポート) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
99	SH-E9H0-95CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
100	SH-E9H0-96CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
101	SH-E9H0-97CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	○	-	○	-	○	○
102	SH-E9H2-95HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
103	SH-E9H2-96HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
104	SH-E9H2-97HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

105	SH-E9H2-95HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
106	SH-E9H2-96HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
107	SH-E9H2-97HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
108	SH-E9H2-95HD392H1	HA8000V DL380a 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
109	SH-E9H2-95HD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
110	SH-E9H2-96HD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
111	SH-E9H2-97HD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
112	SH-E9H2-95HM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
113	SH-E9H2-96HM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
114	SH-E9H2-97HM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

115	SH-E9H2-95HD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
116	SH-E9H2-96HD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
117	SH-E9H2-97HD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
118	SH-E9H2-95HD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx254-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
119	SH-E9H2-96HD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx264-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
120	SH-E9H2-97HD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx274-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
121	SH-E9H2-95HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx253-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
122	SH-E9H2-96HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx263-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
123	SH-E9H2-97HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx273-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	
124	SH-E9H2-95HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx254-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	-	-	-	-	○	○	

125	SH-E9H2-96HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx264-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
126	SH-E9H2-97HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx274-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
127	SH-E9H2-95HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx253-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
128	SH-E9H2-96HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx263-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
129	SH-E9H2-97HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx273-xxxxxx-xxx	○	○	-	○	○	○	○
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	-	-	-	-	○	○	
130	SH-E9H2-95HTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4254-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
131	SH-E9H2-96HTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4264-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
132	SH-E9H2-97HTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4274-BC029A	○	○	-	○	-	○	○
133	SH-E9H2-95HL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4254-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
134	SH-E9H2-96HL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4264-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
135	SH-E9H2-97HL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4274-R1R75A	○	○	-	○	-	○	○
136	SH-E9H2-95HL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4254-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
137	SH-E9H2-96HL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4264-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
138	SH-E9H2-97HL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4274-AK379A	○	○	-	○	-	○	○
139	SH-E9H2-95HL3B4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ ベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ ベースモジュール	TQ4254-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○
140	SH-E9H2-96HL3B4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ ベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ ベースモジュール	TQ4264-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○

141	SH-E9H2-97HL3B4H1	L3040スケーラブル テープライブラリベ ースモジュール当日(24 時間)保守サービス(7 年間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリベ ースモジュール	TQ4274-Q6Q62C	○	○	-	○	-	○	○
142	SH-E9H2-95HL3K4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(6年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4254-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○
143	SH-E9H2-96HL3K4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(6年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4264-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○
144	SH-E9H2-97HL3K4H1	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(7年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケーラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4274-Q6Q63A	○	○	-	○	-	○	○
145	SH-E9H0-95HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
146	SH-E9H0-96HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
147	SH-E9H0-97HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
148	SH-E9H0-95HU15BH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
149	SH-E9H0-96HU15BH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
150	SH-E9H0-97HU15BH1	UPS ラック1500VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
151	SH-E9H0-95HU20BH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
152	SH-E9H0-96HU20BH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
153	SH-E9H0-97HU20BH1	UPS ラック2400VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

154	SH-E9H0-95HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
155	SH-E9H0-96HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
156	SH-E9H0-97HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
157	SH-E9H0-95HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
158	SH-E9H0-96HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
159	SH-E9H0-97HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
160	SH-E9H0-95HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
161	SH-E9H0-96HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
162	SH-E9H0-97HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
163	SH-E9H0-95HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

164	SH-E9H0-96HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
165	SH-E9H0-97HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
166	SH-E9H0-95HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
167	SH-E9H0-96HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
168	SH-E9H0-97HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
169	SH-E9H0-95HU50BH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
170	SH-E9H0-96HU50BH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
171	SH-E9H0-97HU50BH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
172	SH-E9H0-95HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
173	SH-E9H0-96HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
174	SH-E9H0-97HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○

175	SH-E9H0-95HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
176	SH-E9H0-96HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
177	SH-E9H0-97HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
178	SH-E9H0-95HU07BH1	UPS タワー750VA 当 日(24時間)保守サ ービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
179	SH-E9H0-96HU07BH1	UPS タワー750VA 当 日(24時間)保守サ ービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
180	SH-E9H0-97HU07BH1	UPS タワー750VA 当 日(24時間)保守サ ービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
181	SH-E9H0-95HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
182	SH-E9H0-96HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
183	SH-E9H0-97HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
184	SH-E9H0-95HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
185	SH-E9H0-96HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○
186	SH-E9H0-97HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	○	-	○	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	-	-	-	-	-	○	○



- ※1: オンサイト保守サービスの対象は、システム装置及び接続する「外付けUSB DVDドライブ」「USB日本語版キーボード/マウスキット」「コンセントボックスユニット」「電源ケーブル」「液晶ディスプレイ装置」「液晶ディスプレイ収納ユニット」「KBマウス収納ユニット」です。  
問題解決の支援の対象は、システム装置及びシステム装置内に搭載している乙提供のオプション品です。
- ※2: 乙がウェブサイト (<https://www.hitachi.co.jp/products/it/ha8000v/>) 上でダウンロード提供するプログラムを含みます。なお、OSは対象外です。

表7.2 サービス形名ごとのサービス内容一覧  
 [情報の提供、改良版の提供、ハードウェア安定稼働支援サービス、簡易定期点検サービスを実施するサービス]

凡例 ○:対応する,-:対応しない  
 x:一文字の任意の英数字,\*:0個以上の任意の英数字の組合せ,[x-x]:指定範囲の英数字の一文字  
 [x,x]:列挙した文字のいずれか一文字,[x-x,x,x]:指定範囲の英数字か列挙した文字のいずれか一文字  
 HW:対象装置,SW:対象ソフトウェア,SS:対象サポートサービス,IS:対象品導入サービス

項番	サポート・サービスの形名	サポート・サービス区分	前提サービス	対象製品の分類	対象製品	対象製品の形名	サービスの内容							
							情報の提供	改良版の提供	ハードウェア安定稼働支援サービス	簡易定期点検サービス	簡易定期点検サービス	簡易定期点検サービス	簡易定期点検サービス	簡易定期点検サービス
情報の提供、改良版の提供、ハードウェア安定稼働支援サービス、簡易定期点検サービス														
1	SH-E9H2-95CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
2	SH-E9H2-96CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
3	SH-E9H2-97CD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
4	SH-E9H2-95CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
5	SH-E9H2-96CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
6	SH-E9H2-97CD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		
7	SH-E9H2-95CD392H1	HA8000V DL380a 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○※3	-	-	-	-	
					システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-		

8	SH-E9H2-95CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
9	SH-E9H2-96CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
10	SH-E9H2-97CD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
11	SH-E9H2-95CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
12	SH-E9H2-96CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
13	SH-E9H2-97CM352H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
14	SH-E9H2-95CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR5x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
15	SH-E9H2-96CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR6x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
16	SH-E9H2-97CD322H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR7x-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	
17	SH-E9H2-95CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR54-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	

18	SH-E9H2-96CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR64-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
19	SH-E9H2-97CD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR74-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
20	SH-E9H2-95CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR53-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
21	SH-E9H2-96CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR63-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
22	SH-E9H2-97CD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR73-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
23	SH-E9H2-95CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR54-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
24	SH-E9H2-96CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR64-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
25	SH-E9H2-97CM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日(24時間)保守サービス(7年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR74-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
26	SH-E9H2-95CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(5年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR53-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-
27	SH-E9H2-96CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日(24時間)保守サービス(6年間)[Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQxR63-xxxxxx-xxx	○	-	○	-	-	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-

28	SH-E9H2-97CM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQxR73-xxxxxx-xxx	○	-	○ ※3	-	-	-	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
29	SH-E9H2-95CRD01H1	1U Rack Mount RDX 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	なし	HW	1U Rack Mount RDX	TQsK5x-BC029A	○	-	-	-	-	-	-
30	SH-E9H2-95CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R54-BC029A	○	-	-	-	-	-	-
31	SH-E9H2-96CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R64-BC029A	○	-	-	-	-	-	-
32	SH-E9H2-97CTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4R74-BC029A	○	-	-	-	-	-	-
33	SH-E9H2-95CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R54-R1R75A	○	-	-	-	-	-	-
34	SH-E9H2-96CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R64-R1R75A	○	-	-	-	-	-	-
35	SH-E9H2-97CL108H1	L1/8Hテープオートローダ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオートローダ	TQ4R74-R1R75A	○	-	-	-	-	-	-
36	SH-E9H2-95CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R54-AK379A	○	-	-	-	-	-	-
37	SH-E9H2-96CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R64-AK379A	○	-	-	-	-	-	-
38	SH-E9H2-97CL224H1	L2024テープライブラリ 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラリ	TQ4R74-AK379A	○	-	-	-	-	-	-
39	SH-E9H2-95CL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール	TQ4R54-Q6Q62C	○	-	-	-	-	-	-
40	SH-E9H2-96CL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール	TQ4R64-Q6Q62C	○	-	-	-	-	-	-
41	SH-E9H2-97CL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベースモジュール	TQ4R74-Q6Q62C	○	-	-	-	-	-	-
42	SH-E9H2-95CL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール	TQ4R54-Q6Q63A	○	-	-	-	-	-	-
43	SH-E9H2-96CL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール	TQ4R64-Q6Q63A	○	-	-	-	-	-	-
44	SH-E9H2-97CL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張モジュール	TQ4R74-Q6Q63A	○	-	-	-	-	-	-
45	SH-E9H0-95CU12NH1	UPS ラック1200VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

46	SH-E9H0-96CU12NH1	UPS ラック1200VA 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
47	SH-E9H0-97CU12NH1	UPS ラック1200VA 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
48	SH-E9H0-95CU15NH1	UPS ラック1500VA 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
49	SH-E9H0-96CU15NH1	UPS ラック1500VA 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
50	SH-E9H0-97CU15NH1	UPS ラック1500VA 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
51	SH-E9H0-95CU20NH1	UPS ラック2400VA 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
52	SH-E9H0-96CU20NH1	UPS ラック2400VA 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
53	SH-E9H0-97CU20NH1	UPS ラック2400VA 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
54	SH-E9H0-95CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
55	SH-E9H0-96CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
56	SH-E9H0-97CU21NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
57	SH-E9H0-95CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

58	SH-E9H0-96CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
59	SH-E9H0-97CU22NH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
60	SH-E9H0-95CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
61	SH-E9H0-96CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
62	SH-E9H0-97CU30NH1	UPS ラック3000VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
63	SH-E9H0-95CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
64	SH-E9H0-96CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
65	SH-E9H0-97CU31NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
66	SH-E9H0-95CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
67	SH-E9H0-96CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
68	SH-E9H0-97CU32NH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-
69	SH-E9H0-95CU50NH1	UPS ラック5200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Standard]	*対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-	-

70	SH-E9H0-96CU50NH1	UPS ラック5200VA 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
71	SH-E9H0-97CU50NH1	UPS ラック5200VA 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
72	SH-E9H0-95CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
73	SH-E9H0-96CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
74	SH-E9H0-97CU51NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
75	SH-E9H0-95CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
76	SH-E9H0-96CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
77	SH-E9H0-97CU52NH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
78	SH-E9H0-95CU07NH1	UPS タワー750VA 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
79	SH-E9H0-96CU07NH1	UPS タワー750VA 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
80	SH-E9H0-97CU07NH1	UPS タワー750VA 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
81	SH-E9H0-95CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-



82	SH-E9H0-96CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日 (24時間) 保守 サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
83	SH-E9H0-97CU10NH1	UPS タワー1000VA 当日 (24時間) 保守 サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
84	SH-E9H0-95CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守 サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
85	SH-E9H0-96CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守 サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
86	SH-E9H0-97CU16NH1	UPS タワー1500VA 当日 (24時間) 保守 サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxx	○	-	-	-	-	-	-
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
87	SH-E9H0-95CKM00H1	ディスプレイ/キー ボードユニット 当日 (24時間) 保守サービ ス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
88	SH-E9H0-96CKM00H1	ディスプレイ/キー ボードユニット 当日 (24時間) 保守サービ ス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
89	SH-E9H0-97CKM00H1	ディスプレイ/キー ボードユニット 当日 (24時間) 保守サービ ス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
90	SH-E9H0-95CKM04H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
91	SH-E9H0-96CKM04H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
92	SH-E9H0-97CKM04H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (4ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
93	SH-E9H0-95CKM08H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
94	SH-E9H0-96CKM08H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
95	SH-E9H0-97CKM08H1	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	ディスプレイ/キー ボードユニット (8ポート SW付)	GQ-RLW725xx	○	-	-	-	-	-	-
96	SH-E9H0-95CCY04H1	コンソール切替ユニ ット (4ポート) 当日 (24時 間) 保守サービス (5年 間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニ ット (4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-
97	SH-E9H0-96CCY04H1	コンソール切替ユニ ット (4ポート) 当日 (24時 間) 保守サービス (6年 間) [Standard]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニ ット (4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-

98	SH-E9H0-97CCY04H1	コンソール切替ユニット(4ポート) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(4ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-
99	SH-E9H0-95CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-
100	SH-E9H0-96CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-
101	SH-E9H0-97CCY08H1	コンソール切替ユニット(8ポート) 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Standard]	・対象品が接続するHA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	コンソール切替ユニット(8ポート)	GQ-ATW70x6x	○	-	-	-	-	-	-
102	SH-E9H2-95HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
103	SH-E9H2-96HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
104	SH-E9H2-97HD562H1	HA8000V DL560 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
105	SH-E9H2-95HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
106	SH-E9H2-96HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
107	SH-E9H2-97HD382H1	HA8000V DL380 当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
108	SH-E9H2-95HD392H1	HA8000V DL380a 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
109	SH-E9H2-95HD362H1	HA8000V DL360 当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-

110	SH-E9H2-96HD32H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
111	SH-E9H2-97HD32H1	HA8000V DL360 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
112	SH-E9H2-95HM32H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
113	SH-E9H2-96HM32H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
114	SH-E9H2-97HM32H1	HA8000V ML350 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
115	SH-E9H2-95HD32H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx25x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
116	SH-E9H2-96HD32H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx26x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
117	SH-E9H2-97HD32H1	HA8000V DL320 当日(24時間)保守サービス(7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx27x-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
118	SH-E9H2-95HD20H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx254-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-
119	SH-E9H2-96HD20H1	HA8000V DL20 Gen11 当日(24時間)保守サービス(6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置(当日保守契約専用モデル)※1	TQx264-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア※2	-	○	-	-	-	-	-	-

120	SH-E9H2-97HD202H1	HA8000V DL20 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx274-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
121	SH-E9H2-95HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx253-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
122	SH-E9H2-96HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx263-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
123	SH-E9H2-97HD201H1	HA8000V DL20 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx273-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
124	SH-E9H2-95HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx254-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
125	SH-E9H2-96HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx264-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
126	SH-E9H2-97HM302H1	HA8000V ML30 Gen11 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx274-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
127	SH-E9H2-95HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx253-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
128	SH-E9H2-96HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx263-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
129	SH-E9H2-97HM301H1	HA8000V ML30 Gen10Plus 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	なし	HW	HA8000Vシステム装置 (当日保守契約専用モデル) ※1	TQx273-xxxxxx-xxx	○	-	○	○	○	○	-
				SW	システム装置の一部として提供するソフトウェア ※2	-	○	-	-	-	-	-	-
130	SH-E9H2-95HTE01H1	テープエンクロージャ 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4254-BC029A	○	-	-	-	-	○	-

131	SH-E9H2-96HTE01H1	テープエンクロージャ 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4264-BC029A	○	-	-	-	-	○	-
132	SH-E9H2-97HTE01H1	テープエンクロージャ 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	テープエンクロージャ	TQ4274-BC029A	○	-	-	-	-	○	-
133	SH-E9H2-95HL108H1	L1/8Hテープオート ローダ当日(24時間) 保守サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオート ローダ	TQ4254-R1R75A	○	-	-	-	-	○	-
134	SH-E9H2-96HL108H1	L1/8Hテープオート ローダ当日(24時間) 保守サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオート ローダ	TQ4264-R1R75A	○	-	-	-	-	○	-
135	SH-E9H2-97HL108H1	L1/8Hテープオート ローダ当日(24時間) 保守サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L1/8Hテープオート ローダ	TQ4274-R1R75A	○	-	-	-	-	○	-
136	SH-E9H2-95HL224H1	L2024テープライブラ リ当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラ リ	TQ4254-AK379A	○	-	-	-	-	○	-
137	SH-E9H2-96HL224H1	L2024テープライブラ リ当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラ リ	TQ4264-AK379A	○	-	-	-	-	○	-
138	SH-E9H2-97HL224H1	L2024テープライブラ リ当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L2024テープライブラ リ	TQ4274-AK379A	○	-	-	-	-	○	-
139	SH-E9H2-95HL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール当日(24 時間)保守サービス(5 年間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール	TQ4254-Q6Q62C	○	-	-	-	-	○	-
140	SH-E9H2-96HL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール当日(24 時間)保守サービス(6 年間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール	TQ4264-Q6Q62C	○	-	-	-	-	○	-
141	SH-E9H2-97HL3B4H1	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール当日(24 時間)保守サービス(7 年間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリベー スモジュール	TQ4274-Q6Q62C	○	-	-	-	-	○	-
142	SH-E9H2-95HL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(6年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4254-Q6Q63A	○	-	-	-	-	○	-
143	SH-E9H2-96HL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(6年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4264-Q6Q63A	○	-	-	-	-	○	-
144	SH-E9H2-97HL3K4H1	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール当日(24時 間)保守サービス(7年 間)[Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	L3040スケラブル テープライブラリ拡張 モジュール	TQ4274-Q6Q63A	○	-	-	-	-	○	-
145	SH-E9H0-95HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
146	SH-E9H0-96HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
147	SH-E9H0-97HU12BH1	UPS ラック1200VA 当 日(24時間)保守サー ビス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

148	SH-E9H0-95HU15BH1	UPS ラック1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
149	SH-E9H0-96HU15BH1	UPS ラック1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
150	SH-E9H0-97HU15BH1	UPS ラック1500VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
151	SH-E9H0-95HU20BH1	UPS ラック2400VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
152	SH-E9H0-96HU20BH1	UPS ラック2400VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
153	SH-E9H0-97HU20BH1	UPS ラック2400VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
154	SH-E9H0-95HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
155	SH-E9H0-96HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
156	SH-E9H0-97HU21BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
157	SH-E9H0-95HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
158	SH-E9H0-96HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

159	SH-E9H0-97HU22BH1	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック2400VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
160	SH-E9H0-95HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
161	SH-E9H0-96HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
162	SH-E9H0-97HU30BH1	UPS ラック3000VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
163	SH-E9H0-95HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
164	SH-E9H0-96HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
165	SH-E9H0-97HU31BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
166	SH-E9H0-95HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
167	SH-E9H0-96HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
168	SH-E9H0-97HU32BH1	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック3000VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
169	SH-E9H0-95HU50BH1	UPS ラック5200VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

170	SH-E9H0-96HU50BH1	UPS ラック5200VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
171	SH-E9H0-97HU50BH1	UPS ラック5200VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
172	SH-E9H0-95HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
173	SH-E9H0-96HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
174	SH-E9H0-97HU51BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー1台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
175	SH-E9H0-95HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
176	SH-E9H0-96HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
177	SH-E9H0-97HU52BH1	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付) 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS ラック5200VA (拡張バッテリー2台付)	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
178	SH-E9H0-95HU07BH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (5年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
179	SH-E9H0-96HU07BH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (6年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
180	SH-E9H0-97HU07BH1	UPS タワー750VA 当日 (24時間) 保守サービス (7年間) [Advanced]	*対象品が接続する HA8000Vの当日 (24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー750VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-



181	SH-E9H0-95HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
182	SH-E9H0-96HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
183	SH-E9H0-97HU10BH1	UPS タワー1000VA 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1000VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
184	SH-E9H0-95HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(5年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
185	SH-E9H0-96HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(6年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-
186	SH-E9H0-97HU16BH1	UPS タワー1500VA 当日(24時間)保守 サービス(7年間) [Advanced]	・対象品が接続する HA8000Vの当日(24時間) 保守サービス	HW	UPS タワー1500VA	GQ-BUxWxxxxxxx	○	-	-	-	-	○	○
				SW	PowerChute	GHS-VSUUP8x GQS-VSU7*	○	-	-	-	-	-	-

※1: 対象は、システム装置及びシステム装置内に搭載している乙提供のオプション品です。

※2: 乙がウェブサイト(<https://www.hitachi.co.jp/products/it/ha8000v/>)上でダウンロード提供するプログラムを含みます。なお、OSは対象外です。

※3: 本サービスの提供は対象装置納入日から1年間です。

## 7.2 障害重要度の定義

サポート・サービスにおける、障害重要度の定義は以下のとおりです。なお、障害重要度については乙が判断するものとします。

- ・ 障害重要度S1 (Severity1): 甲のシステムへ致命的な影響を及ぼし、システム運用の継続又は再開が不可能
- ・ 障害重要度S2 (Severity2): 甲のシステム利用上の制限があるものの、システム運用の継続及び再開は可能
- ・ 障害重要度S3 (Severity3): 対象製品の利用上の制限があるものの、システム運用の継続及び再開は可能