

クオリカが提供する、「安価」で「高品質」な
エンタープライズ向けクラウド（IaaS）サービスご紹介



クオリカ株式会社

このたびは、弊社が展開する OnDemand IT Outsourcing Solution 『Qcloud』ご紹介の機会を賜り、まことにありがとうございます

クオリカ株式会社では、エンタープライズ向けハードウェアを用い、高い品質を保ちつつ、コストパフォーマンスに優れた IaaS（インフラ・アズ・ア・サービス）ソリューションとして「クオリカ・リソース・サービス（愛称：QRS）」を始めとした各種サーバ、ネットワーク・サービスを2004年より提供してまいりました

今回、これらサービスを発展、統合し、OnDemand IT Outsourcing Solution 『Qcloud』として新たにリリースをさせていただきました

『Qcloud』をご利用いただくことにより、短い期間でプライベート・クラウド環境の構築、移行を行う事が可能となり、機材の購入や運用要員の増員、空調、電源設備などの投資を必要とせず、必要なときに必要なだけ、品質の高い運用とともに、ITインフラをご利用いただくことが出来ます

これにより、貴社におけるクラウド化を推進するとともに、サーバの管理や運用の課題を解決できるものと確信しております。

貴社のIT戦略を強かにバックアップする『Qcloud』を、ぜひともご検討下さい

1. Qcloudとは

- **Qcloud**とは、クオリカが提供する IaaS(Infrastructure as a Service)サービスの総称です。
- 今まで企業が「保有」していた I T 設備を、**Qcloud**を「利用」する事によって、新規の設備投資を安く抑える事が可能となります。
- また**Qcloud**では、今までハウジングを利用されたいたお客様向けにも違和感なく使用できる様に、既存のシステムと連携が可能でかつ、I T 部門様の負担が少ない形でサービスを提供可能です。

エンタープライズ向けクラウドとして、
企業の I T 基盤として耐えられうる I T リソースを、
安価でかつ使い勝手良く使用出来るサービス

つまり、
お客様の進歩・発展に貢献するサービスが、Qcloudです。



2. Qcloudのサービスマップ

Qcloudでは、サーバリソースの提供から、そのサーバに接続を行うネットワークサービスや、その他付帯サービスなどを包括的に提供しております。それぞれのサービスを組み合わせる事によって、お客様のニーズにぴったり当てはまるオンデマンドサービスの提供が可能です。

Qcloud サービスマップ

OnDemand IT Outsourcing Solution
Qcloud



プラットフォームサービス

仮想化IaaSサービス

QRS/V

IaaSサービス

QRS Plus/Entry

ネットワークサービス

**共有回線サービス
(共有FWサービス)**

**プライベートネットワーク
接続サービス**

**マネージド・
ゲートウェイプラス**

3箇所のデータセンターで提供

QDC1 : Tochigi

QDC2 : Tokyo

QDC3 : Tokyo

3. Qcloudの特徴

クオリカでは、2004年からホスティングサービス「QRS」を提供しており、お客様が保有している“物理サーバの統合”および、“サーバの運用リスクの軽減”に貢献してまいりました。今回クオリカが保有している技術や経験をQcloudに投入することで、より使い勝手のよいホスティングサービスを提供いたします。

Qcloudの特徴

利用開始初月度 無料！！

※最低ご契約期間は6ヶ月です。ご契約はサービス利用開始翌月1日から6か月後の末日までを最低期間とします。

価格

仮想サーバを月額9,000円から利用可能です。また、オプションが充実しておりますので、必要なサービスのみを選択する事で安価に利用する事が可能です。また、必要な時にリソースの増強/削減が可能ですので、コストを最小限に抑える事ができます。

システム

各アーキテクチャーは、エンタープライズなおお客様のニーズに応えるために、信頼性の高いものを使用しております。一例として、仮想サーバのDISKは可用性が高く、非常に高速なSANストレージを採用しております。

柔軟性

QCloudで提供する「ネットワークセキュリティサービス」と「QRS/V」を組み合わせる事で、インターネットや閉域網からも利用可能です。お客様がお持ちの既存システムとの連携も可能で、高度なシステム運用の提供も可能です。

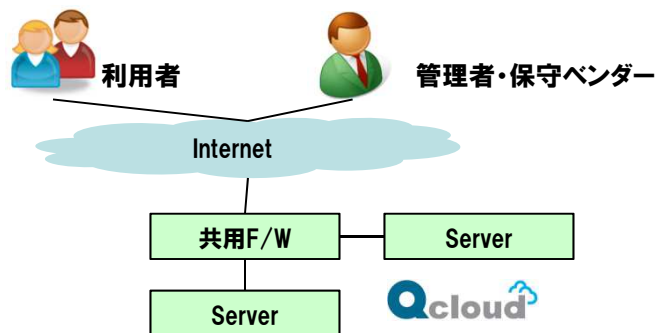
4. Qcloudのご利用例

Qcloudは、お客様のさまざまなシーンに合わせてご利用いただけます。

利用例

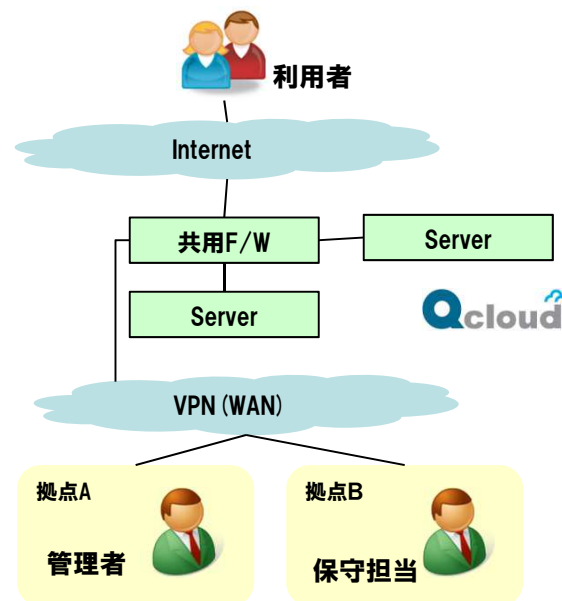
◇公開サーバとしての利用

インターネットに公開するWebサービス等にご利用いただけます。



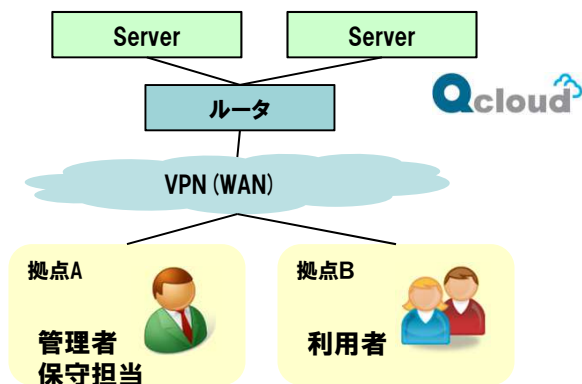
◇公開サーバとしての利用（2）

インターネットに公開するWebサービス等にご利用いただけます。また、保守やデータ通信に社内WANとも接続を行い、社内システムとの連携等、よりセキュアにご利用いただけます。



◇社内サーバとしての利用

社内サーバとしてご利用いただけます。例えば、ファイルサーバや社内基幹システムのプラットフォームとしてもご利用いただけます。



構成について、ご要望やご質問等ございましたら、弊社営業担当までお問い合わせください。



プラットフォームサービス

QRS/V ご紹介資料



1. QRS /Vとは

最新の仮想化技術と、業界最高速クラスのストレージを採用した、最先端のIntelアーキテクチャ・サーバを月額料金のみでご利用頂けます。
ただ、安いだけではなく、冗長構成やバックアップを標準で提供。また、長年の運用経験を生かした弊社SEによるサーバ運用との組合せも可能です。

◇QRS/Vのテクノロジー

◇ 仮想化技術について

QRS/Vでは、仮想化ソフトウェアにVMwareを全面採用しています。
可用性を維持するために、物理サーバ等は冗長構成をとっております。
お客様に安心してご利用いただける、高品質な仮想サーバを提供しています。

◇ DISK装置について

仮想サーバではDISK I/Oがボトルネックになる可能性が最も高くなります。そこで、QRS/Vでは高速なSAN環境をインフラとして採用。
業界最高速クラスのストレージで、ストレスフリーな仮想サーバをご提供します



◇主な特徴

選べるスペック

サーバ、運用、それぞれのスペックを選択可能
後日のスペック変更も可能

可用性

24時間監視と冗長化構成によりハードウェア障害時の影響を最小限に抑制

バックアップ

自動バックアップを標準機能として提供

リードタイム短縮

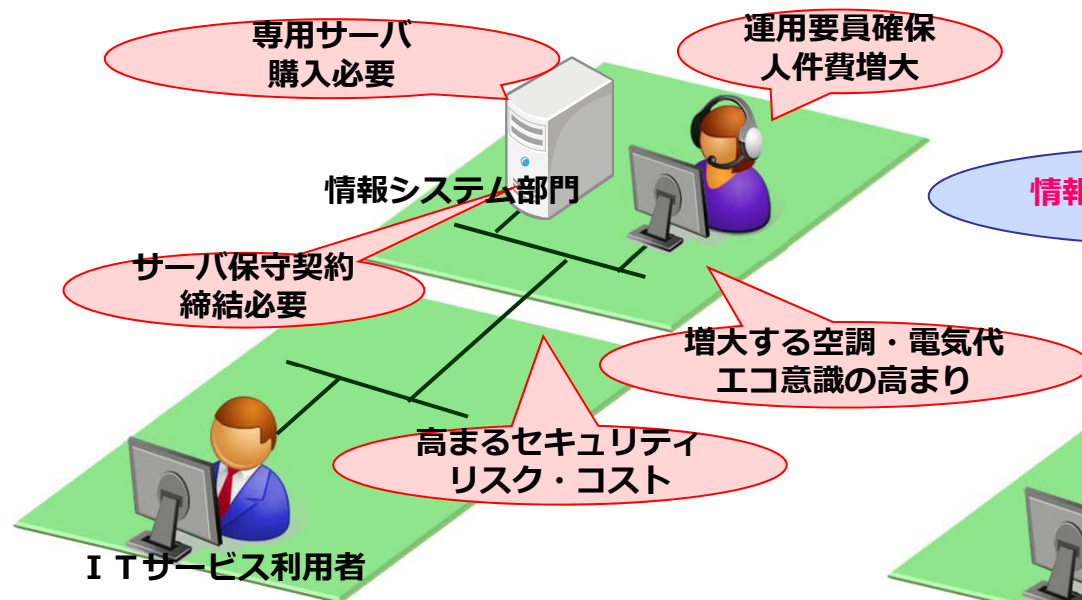
新規、変更時は申込を頂いてから最短5営業日で提供が可能

2. サービスの概要

サーバは「所有する」から「利用する」へ

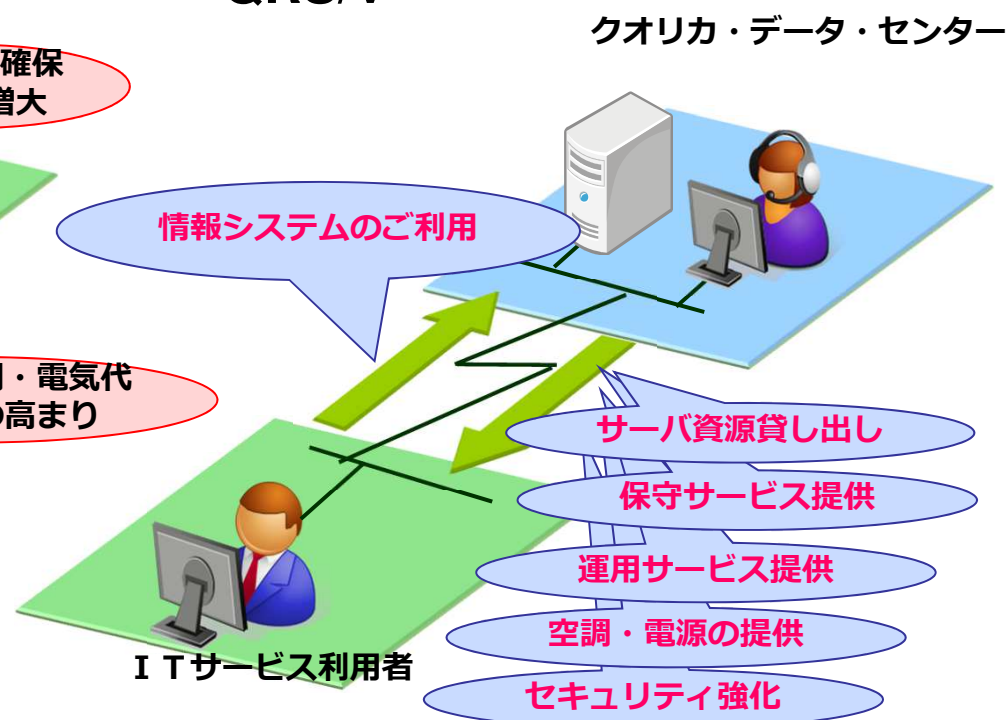
QRS/Vは、情報システムのプラットフォームである「サーバリソース」のお貸し出しと、保守やバックアップなどの日々の「運用業務」を、サービスとして包括的に提供するサービスです。

● 従来のサーバ自社購入・自社設置



自社で高いコストをかけて情報システムを準備した割にはリスク対策が不十分でコスト増の可能性

● QRS/V



低価格な利用料でクオリカがサーバ資源・保守・空調・電源・セキュリティ・運用サービスをセットでご提供

3. サービスの特徴

✓ サーバ購入不要

サーバを貴社で購入せずに、月額利用料で弊社サーバをご利用いただくことができます。ご予算・ご要件に応じて「リソース」と「運用レベル」をそれぞれ選択可能です。

✓ 豊富なリソースメニュー

月額9,000円からご利用いただけます。
ハードウェア障害対応/冗長化対策、定期バックアップなどの基本運用が含まれます。

✓ 様々なニーズに応える柔軟な運用サービス

仮想サーバの運用保守業務を4パターンから選択して追加可能。運用ご担当者の負荷を軽減。障害発生時などにアプリケーション保守ベンダーとの調整など、復旧作業のご支援も可能です。

✓ 大手企業様のIT運用を支える実績

サーバの監視・障害対応・バックアップなどの運用は、大手企業様のIT運用を支える経験豊富な専門の技術者が実施致します。

✓ 老朽化によるリプレースや保守管理業務の負担からの解放

サーバリソースは弊社により定期的に最新のものに更新します。これにより、保守切れリスクや老朽化によるリプレースコスト新しいサーバリソースを利用し続けることができます。

✓ 安心のデータセンター運用

サーバは弊社データセンターに設置されるため、セキュリティ・災害・電源や空調対策などは、初めから万全の状態です。利用することができます。



リソース・メニューと運用パックの組合せを自由に選択できます

4. QRS /V 基本サービス・メニュー

◇ メニュー体系

◇ QRS/V基本サービス

リソース ※1	Starter	Solo	Duo	Quad	Double - Quad	Octa	Hexa deca
vCPU	1vCPU	1vCPU	2vCPU	4vCPU	8vCPU	8vCPU	16vCPU
割当メモリ	1GB	2GB		4GB	8GB	48GB	64GB
ハードディスク ※2	30GB	100GB	100GB	100GB	200GB	200GB	200GB
自動バックアップ	○	○	○	○	○	○	○

◇ 運用オプションサービス

運用パック	(参考) 標準	オプション			
		Standard	Standard Plus	Premium	Premium Plus
HW監視	○	○	○	○	○
HW障害復旧	○	○	○	○	○
仮想環境 死活監視	-	○	○	○	○
障害時 電話連絡	-	○	○	○	○
障害復旧支援	-	-	△ ※3、※4	○ ※4	○
監視 ※5	別途オプション対応				
バックアップ ※6	○	○	○	○ ※7	○ ※7

- ※1. WindowsServer2008以降のOSは、Duo以上を推奨しております。Starterは運用パック Standard, StandardPlus以外のリソース及び運用オプションの追加は行えません。
- ※2. 最大1TBまで増設可能
- ※3. 予めご用意頂いたマニュアルに沿った対応に限定
- ※4. Premium+を除き、平日9:00~17:00の対応となります
- ※5. プロセスやアプリ毎の死活監視やログ監視を実施
- ※6. バックアップは毎月～金の深夜に自動取得
保管世代数は2（オプションで追加可能）
- ※7. Premium、Premium+はバックアップ静止点生成をサポート（必要となる各種バッチ処理の作成支援、実施代行等承ります）

5. 価格表(リソース)

◇ QRS/V 標準メニュー

◇ 標準プラン (共用リソースプラン)

	CPU	Memory	Disk	初期費用※	月額費用
Starter	vCPU ×1	1GB	30GB	¥0-	¥9,000-
Solo	vCPU ×1	2GB	100GB	¥0-	¥21,000-
Duo	vCPU ×2	2GB	100GB	¥0-	¥28,000-
Quad	vCPU ×4	4GB	100GB	¥0-	¥44,000-
Double - Quad	vCPU ×8	8GB	200GB	¥0-	¥88,000-
Octa	vCPU ×8	48GB	200GB	¥0-	¥100,000-
Hexadeca	vCPU ×16	64GB	200GB	¥0-	¥123,000-

※初期費用については、OSのセットアップを弊社が実施する場合、既存サーバからの移設を行う場合は、別途費用が発生いたします。

◇ オプションサービス

◇ リソース追加サービス ※starterはご利用いただけません

オプション・サービス名称	概要	初期費用	月額費用
メモリ +2GB	標準サービスの各種仮想サーバにメモリを追加します 最大合計96GBまで追加が可能です	¥0-	¥5,000-
標準ストレージ +100GB	エンタープライズ向け最新型ストレージを100GB単位で増設、 ご利用頂けます。 (論理ボリュームあたり最大1TBまで)	¥0-	¥5,000-
高速ストレージ +100GB	高速ストレージを100GB単位で増設いただけます。 標準ストレージと比べ約5倍(当社検証環境比)のIO性能向上が見込 めます。標準ストレージとの併用が可能です。 (論理ボリュームあたり最大1TBまで)	¥0-	¥9,000-

6. 価格表(運用サービス)

◇ オプションサービス

◇ 運用サービス

		概要	初期費用	月額費用
運用 パ ッ ク	Standard	仮想環境の死活監視を実施し、万が一の場合は所定の連絡先まで電話にてご連絡致します	¥5,000-	¥5,000-
	Standard Plus	お客様への通知の他に、予め取り決めた手順書に沿った一時対応を実施いたします (一時対応は平日9:00~17:00に限定)	¥10,000-	¥18,000-
	Premium	障害発生時はアプリケーション・ベンダーへの連絡や、指示されたログの収集など、解決に向けたサーバ側操作の代行を行い、復旧まで弊社SEによる支援を実施させていただきます(SE対応は平日9:00~17:00に限定) ※1	¥50,000-	¥35,000-
	Premium Plus	Premiumと同様の運用内容ですが、SE対応の時間が24時間365日対応となります ※1	¥50,000-	¥60,000-

※1. SEによる対応は障害復旧支援であり、復旧を確約させて頂くものではありません。ご利用頂くアプリケーションの保守については個別各ベンダーとご契約願います。

※2. Starter プランには運用パック Premium、及びPremium+は設定できません。また、高度監視オプションはご選択いただけません。

※3. 運用パック Premium、Premium+については、弊社でサービス受託可能なOSに制限があります。

(設定可能OS: Windows 2008、RedHatEnterpriseLinux、左記以外はお問合せ下さい)

◇ BCPサービス

		概要	初期費用	月額費用
B C P	遠隔データ保管サービス DISK +100GB	弊社指定データセンター間でデータレプリケーションを実施します 遠隔先で利用できるデータは、1世代となっております (レプリケーション済、レプリケーション更新中 2世代のデータを保持) 容量はゲストOSの利用容量 (標準サービス+リソース追加) に準じた契約が必要となります	¥0-	¥8,500-
	Disaster Recovery Plus	本番サイトが災害発生時に災対サイトでサーバを立ち上げます 提供サーバリソースはベストエフォートとなります 災対先でのサーバ切り替後の対応は、運用オプションサービスの運用PACKの内容に基づいて対応を実施いたします	¥100,000-	¥20,000-

◇ 監視サービス

		概要	初期費用	月額費用
監 視	Ping監視	PingによるOSの稼働状態の監視を実装します 障害検知時は所定の連絡先までメール連絡致します	¥0-	¥1,000-
	アプリケーション監視	WebやDBアプリケーションの稼働状態の監視を実装します 障害検知時は所定の連絡先までメール連絡致します	¥0-	¥7,000-
	カスタム監視	アプリケーションの稼働や書き出されるログ等の監視を実施します 障害検知時は所定の連絡先までメール連絡致します	¥0-	¥12,000-

7. QRS /Vでご利用頂けるOSについて

QRS/Vでご利用可能なOS※1 :

Microsoft Windows Server OS 各エディション
(マイクロソフト社 : サポート期限内OSに限る)
RedHat Enterprise Linux (32bit/64bit)
CentOS ※3

- ※1. 商用OSについては別途ライセンスのご用意を御願いたします。また、RedHat社のOSについては別途サブスクリプションのご購入をお願い致します。
- ※2. Windows2012、2016についてはD u o 以上のリソースを推奨いたします。S o l o 以下の場合、パフォーマンス不足になる可能性があります。
- ※3. CentOS については一部運用サービス・オプションとの組合せに制約がございます
(運用パック Premium、及びPremium+、監視オプションはご選択頂けません)。
- ※4. 記載されていないOSをご希望される場合は個別対応とさせていただきます。個別対応に関する詳細についてはお問合せ下さい。
- ※5. RedHat、CentOSのテンプレートについては、基本的に最新Ver.を提供いたします。これ以外のバージョンをご希望される場合はお問合せ下さい。

8. ご提供条件

1. 弊社にて準備する範囲
 - ①サーバー・リソース
(選択頂くメニューにより内容は異なります)
 - ②サーバ管理設定
(選択頂く運用オプションにより内容は異なります)
 - ③お客様に準備頂いた通信回線への接続 (含むLANケーブル)
 - ④お客様からご指定、弊社と合意させて頂いたネットワーク設定
(但し運用上当社にてNAT変換をお願いする場合がございます)
 2. お客様にて準備いただく範囲
 - ①導入するOSのライセンス、サブスクリプション・ライセンス
※弊社にて準備する場合は、別途お見積もりとなります。
 - ②同上のメディア (弊社標準提供可能OS以外をご指定の場合)
 - ③OSのインストール
 - ④上記①以外のソフトウェアの準備及び導入作業
 - ⑤サーバー設置環境までの弊社各種通信サービス
(回線、スイッチ、ルータ、FW等)
 - ⑥弊社指定フォーマットによる運用引継ぎ書
 - ⑦各種サービス申込書
(このシートに基づいて弊社作業を実施致します)
 3. サービス開始の条件
 - ①標準サービス：上記“1”の環境が整った日を以ってお客様に通知し利用開始とさせていただきます。
 - ②運用オプション：2-⑤運用引継ぎ書の作成及び、弊社に運用引継ぎを実施させて頂いた10営業日後に開始とさせていただきます。
 4. サービス料金発生時期
 - ①上記3-①の利用開始当月は無償とさせていただきます。
サービス料金はサービス開始翌月1日から発生するものと致します
いたします。
 - ②お支払いはサービス料金発生毎月末までに弊社よりご請求致します。
 - ③サービス料金は弊社からのご請求翌月末日迄にお支払い頂きます。
 5. サービスの終了
 - ①サービス開始翌月1日から6か月後の末日までを最低契約期間とします
 - ②契約期間は6か月後以降は1月単位とし、自動更新とさせていただきます。
 - ③契約解除は上記契約更新の1ヶ月前までにお申し出ください。
 - ④契約期間途中での契約解除につきましては当該契約期間中の利用料金を全額お支払いいただくことにより契約を解除することができます。
- その他
- ①下記各種資料を提供しております。
 - ・サービス仕様一覧表
(各メニューのサービス内容の詳細を記載した資料です)
 - ・価格表
(各メニューの価格を記載して資料です)
 - ・サービス約款・及び仕様書
(本約款、仕様書に基づいてサービス提供いたします。)
 - ・本提案書にあるサービス内容は、予告無く変更する場合がございます。お客様要件等がございましたら、弊社まで見積り依頼の程よろしく願いいたします。



プラットフォームサービス

QRS/Plus Entry ご紹介資料



1. QRS/Plus Entry とは

QRS/Plus Entryは、お客様毎に物理サーバを提供するサービスです。機器障害が発生した場合は、クオリカの技術員によって復旧作業を実施いたします。また、コールドスタンバイ機を準備しておりますので、万が一の障害時も安心です。

◆QRS/Plus Entryのメリット

仮想化サーバでは、アプリケーションの動作が保障されていない場合や、ライセンス契約上物理サーバのCPU数に依存しており、使用リソースによっては不利になる場合がございます。

上記の様に、仮想化に対応できないアプリケーションに対して、高品質な運用と高性能なサーバをセットでご利用いただけるサービスです。

◆QRS/Plus Entryのテクノロジー

◆ 提供サーバについて

QRS/Plus Entryは、IBMもしくはHP製のBladeサーバを用いて、プラットフォームの提供を行います。

また、PlusモデルはBlade側にDISKを持たず、SANのDISKに接続しております。そのため障害発生時は、コールドスタンバイしているBladeに切替る事で、早急な復旧が可能となっております。



◆主な特徴

選べるスペック

運用要件・機能に合わせてEntryモデルとPlusモデルを選定できます。

可用性

EntryおよびPlusとも24時間監視。Plusはコールドスタンバイ機を準備。

バックアップ

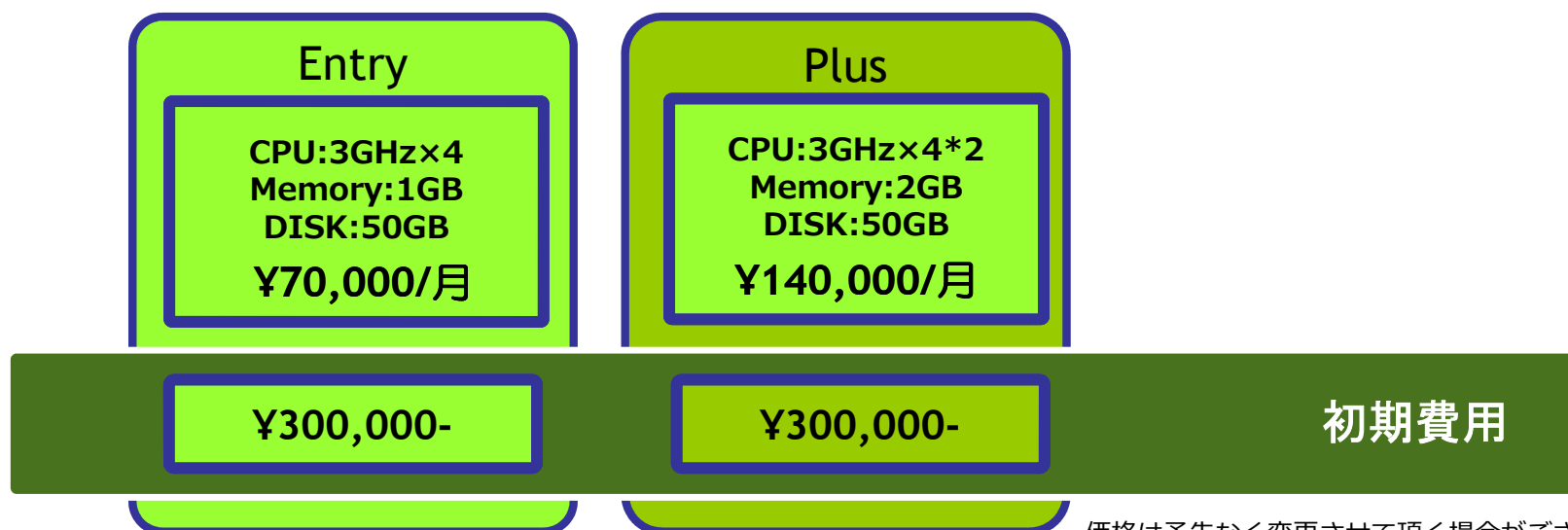
Plusは、自動バックアップを標準機能として提供（5回/週）

オプション機能

オプション機能として月次報告会の実施やパフォーマンス報告等を提供

2. QRS/Plus Entry サービス・マップ

高性能なサーバと高品質な運用をセットで提供いたします



価格は予告なく変更させて頂く場合がございます

対応OS :

Windows Server 2008 64/32Bit版

RedHat EnterpriseLinux

※) OS (ライセンス) はお客様にて持込んでいただく必要がございます。

◇標準運用サポート内容

標準運用サービス : 24時間365日サポート (サポート窓口 平日9:00~17:00)

定期バックアップ取得 (週5日/2世代) ※)Entryはオプションにて対応可能

障害発生時の原因切分けの実施 ※)QRS/PLUSは障害発生時にコールドスタンバイ機に切替を行います

3. QRS/Plus Entry 基本サービス・メニュー

◇ メニュー体系

◇ QRS/Plus Entry基本サービス

Spec.	Entry	Plus
CPU	QuadCore Xeon 3.0GHz相当×1	QuadCore Xeon 3.0GHz相当×2
割当メモリ	1GB	2GB
ディスク	50GB	50GB
バックアップ	-(オプション)	○

◇ 標準運用サービス

Spec.	Entry	Plus
HW監視	-	○
アプリケーション監視	-	-
HW障害対応	○	○
再発防止策立案	-	○
コールドスタンバイ	-	○
ウイルス対策	-	-
パッチの適用	-	-
バックアップ	引き渡し時のみ	定期 5回/週

- ※1.Entryサーバは、2CPUに増設が可能 (Plusサーバは増設できません)
- ※2.メモリは、最大搭載量8GBまで増設可能
- ※3.アプリケーション監視は、オプションで対応可能 (Entryモデルは、ハードウェア監視を対応可能)
- ※4.ウイルス対策は、お客様にてアンチウイルスソフトを持込いただく必要がございます
- ※5.セキュリティパッチの適用は、オプションにて実施可能
- ※6.バックアップの保管世代およびポイントの追加可能
バックアップの取得タイミングは、初期構築時に調整させていただきます
- ※7.サービス内容は、QRS/Plus Entry それぞれのサービス仕様書に基づきます

4. 価格表(リソース)

◇ QRS/Plus Entry 標準メニュー

◇ 標準プラン (共用リソースプラン)

	CPU	Memory	Disk	初期費用	月額費用
Entry	QuadCore Xeon 3.0GHz相当×1	1GB	50GB	¥300,000-	¥70,000-
Plus	QuadCore Xeon 3.0GHz相当×2	2GB	50GB	¥300,000-	¥140,000-

◇ オプションサービス

◇ リソース追加サービス

	概要	初期費用	月額費用
Entry CPU +1CPU	1CPUを追加し、合計2CPUとします	¥170,000-	- (¥3,900-)
Entry メモリ +1GB	メモリを追加し、合計2GBとします	¥65,000-	- (¥1,400-)
Entry メモリ +2GB	メモリを追加し、合計3GBとします	¥200,000-	- (¥4,400-)
Plus メモリ +1GB	メモリを追加し、合計3GBとします	¥65,000-	- (¥1,400-)
Plus メモリ +2GB	メモリを追加し、合計4GBとします	¥200,000-	- (¥4,400-)

*) 初期構築時に限り記載の月額費用での利用が可能です。その他の追加リソースは、お問い合わせください。

5. ご提供条件

1. 弊社にて準備する範囲
 - ①サーバー・リソース
(選択頂くメニューにより内容は異なります)
 - ②サーバ管理設定
(選択頂く運用オプションにより内容は異なります)
 - ③OS (お客様準備、または弊社より提供) のインストール
 - ④お客様に準備頂いた通信回線への接続 (含むLANケーブル)
 - ⑤お客様からご指定、弊社と合意させて頂いたネットワーク設定
(但し運用上当社にてNAT変換をお願いする場合がございます)
 2. お客様にて準備いただく範囲
 - ①導入するOSのライセンス、サブスクリプション・ライセンス
※弊社にて準備する場合は、別途お見積もりとなります。
 - ②同上のメディア (弊社標準提供可能OS以外をご指定の場合)
 - ③上記①以外のソフトウェアの準備及び導入作業
 - ④サーバー設置環境までの弊社各種通信サービス
(回線、スイッチ、ルータ、FW等)
 - ⑤弊社指定フォーマットによる運用引継ぎ書
 - ⑥クオリカ・リソース・サービス申込書
 - ⑦エントリーシート兼作業指示書
(このシートに基づいて弊社作業を実施致します)
 3. サービス開始の条件
 - ①標準サービス：上記“1”の環境が整った日を以ってお客様に通知し利用開始とさせていただきます。
 - ②運用オプション：2 - ⑤運用引継ぎ書の作成及び、弊社に運用引継ぎを実施させて頂いた10営業日後に開始とさせていただきます。
 4. サービス料金発生時期
 - ①上記3 - ①の利用開始当月は無償とさせていただきます。
サービス料金はサービス開始翌月1日から発生するものと致します。
 - ②お支払いはサービス料金発生毎月末までに弊社よりご請求致します。
 - ③サービス料金は弊社からのご請求翌月末日迄にお支払い頂きます。
 5. サービスの終了
 - ①サービス開始翌月1日から6か月後の末日までを最低契約期間とします
 - ②契約期間は半年単位とし、自動更新とさせていただきます。
 - ③契約解除は上記契約更新の1ヶ月前までにお申し出ください。
 - ④契約期間途中での契約解除につきましては当該契約期間中の利用料金を全額お支払いいただくことにより契約を解除することができます。
- その他
- ①下記各種資料を提供しております。
 - ・サービス仕様一覧表
(各メニューのサービス内容の詳細を記載した資料です)
 - ・価格表
(各メニューの価格を記載して資料です)
 - ・サービス約款・及び仕様書
(本約款、仕様書に基づいてサービス提供いたします。)
 - ・本提案書にあるサービス内容は、予告無く変更する場合がございます。お客様要件等がございましたら、弊社まで見積り依頼の程よろしくお願ひいたします。



ネットワークサービス

共有回線サービス



1. 共有回線サービスとは

共有回線サービスは、Qcloudのプラットフォームサービスをご利用いただくために、共有インターネット回線およびファイアウォールを提供するサービスです。

◇ 共有回線サービスについて

共有回線サービスは、インターネット接続回線と共有ファイアウォールをセットとし、複数のお客様で共有いただくベストエフォート型のサービスです。

共有ファイアウォールでは、お客様毎にポリシーの設定が可能となっており、セキュアにネットワーク回線をご利用いただけます。また、持込VPN(IP-VPN, INTERNET VPN)をご利用いただく場合は、VPN接続サービスとセットでご利用いただけます。

**QRSサーバとセットで
セキュアにインターネット接続**

共有インターネット接続回線

+

共有ファイアウォール

◇ 主な特徴

ベストエフォート型

回線はベストエフォート型での提供。
使用状況は、モニタリングを実施。

機密性

共有ファイアウォールを利用して、お客様毎の仮想ネットワークを構築可能

2. 価格表

◇ 共用回線サービス

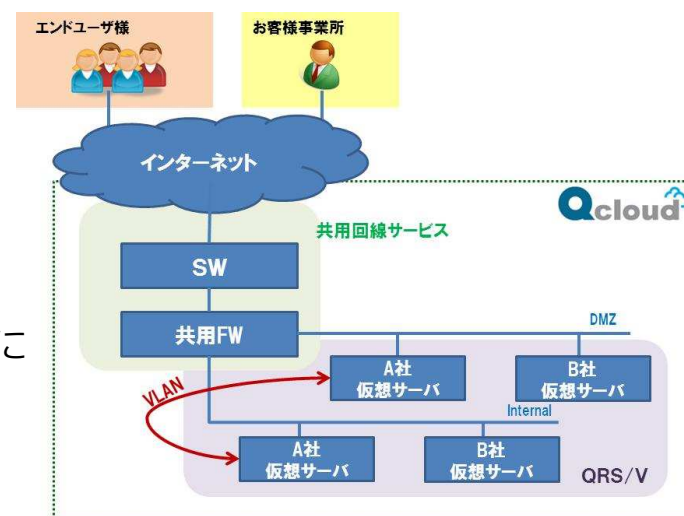
◇ ご提供価格

	概要	初期費用	月額費用
グローバルIP 1IP プラン	インターネットへの接続回線の提供を行い、グローバルIPを1つ提供します。また、共用FWの提供を行います。	¥0-	¥7,000-
グローバルIP 4IP プラン	インターネットへの接続回線の提供を行い、グローバルIPを4つ提供します。また、共用FWの提供を行います。	¥0-	¥15,000-

※) 初回時以降に、ファイヤウォールの設定変更が発生する場合は、7500円/回の費用がかかります。
グローバルIPを5つご利用いただく場合は、¥22,000-/月発生します。

◇ サービスの提供について

- ・ QRSサーバと接続を行いご使用いただきます。
- ・ DMZ側のサーバには、グローバルIPの付与を行い、Internal側のサーバには、ローカルIPの付与を行います。
- ・ VPN接続サービスと組み合わせて、ご利用いただく事も可能です。
- ・ 共用ファイヤウォールは、初期状態としてすべてのポートを閉じた状態としております。お客様のご要望に応じて設定が可能です。
- ・ 共用ファイヤウォールは、事前通知を行った上メンテナンスを行う場合がございます。



価格は予告なく変更させて頂く場合がございます



ネットワークサービス

VPN接続サービス

(プライベートネットワーク接続サービス)



1. VPN接続サービスとは

VPN接続サービスは、お客様のプライベートネットワークとQRSを接続してご利用いただくサービスです。本サービスを利用する事で、セキュアにQRSをご利用いただけるため、社内サーバ等にもご利用いただけます。QRSサーバをまるでプライベートクラウドのサーバの様に使用できます。

◆VPN接続サービスについて

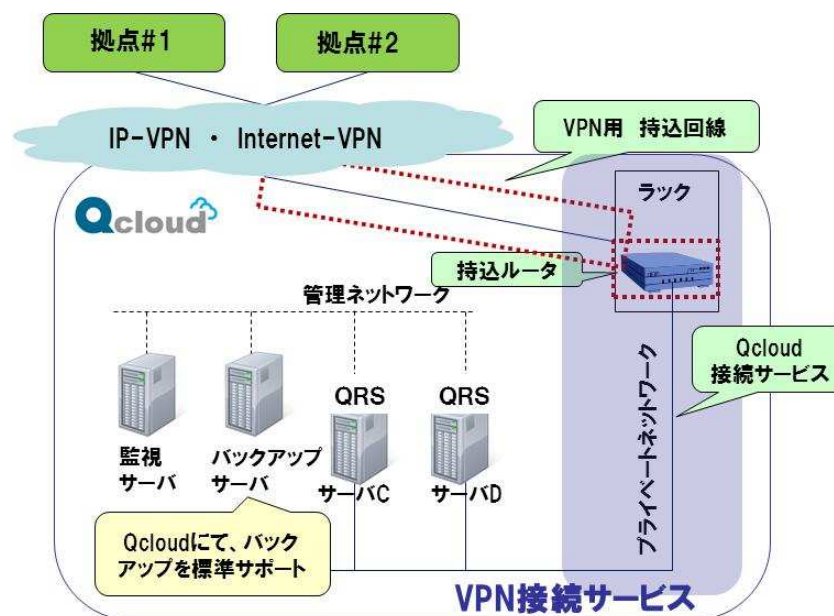
VPN接続サービスでは、お客様にてVPN網を弊社データセンタに引込みいただき、QRSサーバに接続を行い、ご利用いただくサービスです。

◆お客様準備範囲

- データセンタまでのVPN回線の引込み
 - データセンタのNW機器設置
- ※) InternetVPNの場合は、インターネット回線の提供は、共用回線サービスで提供可能です。
NW機器は、データセンタに郵送いただく事で、弊社側で設置も可能です。

◆Qcloudサービス範囲

- データセンタ内のVPN回線の引込み付帯工事
- データセンタ内ラックの提供
- VPN機器と、Qcloudネットワークとの接続



VPN接続サービス ご利用イメージ図

ITで、社会の願い叶えよう。



TIS INTEC Group

<本資料に関するお問い合わせ >

クオリカ株式会社

プラットフォームサービス事業部 プラットフォームサービス2部

TEL : 03-5937-0772 FAX : 03-5937-0803 E-Mail : sales_qcloud@qualica.co.jp

<本資料の取り扱いに関して>

本資料は、著作権法及び不正競争防止法上の保護を受けております。資料の一部あるいは全部について、クオリカ株式会社から許諾を得ずに、複写、複製、転記、転載、改変、ノウハウの使用、営業秘密の開示等を行うことは禁じられております。本文記載の社名・製品名・ロゴは各社の商標または登録商標です。