

株式会社コンピューター・ビジネス

データセンター事業、ソフトウェア開発、システム運用・保守サービス、ソフトウェアパッケージ販売、情報処理機器販売

住所 旭川市緑が丘東1条4丁目2番14号

URL <https://www.cbnet.co.jp>

担当 DCサービス事業部 部長 佐藤 武留

電話 0166-65-4511

E-mail dcstaff@cbnet.co.jp

【技術】

当社は昭和38年より、自治体、クレジット、交通、流通など幅広い分野へシステムの設計・開発・運用を提供してまいりました。その蓄積されたノウハウと北海道旭川市という自然災害が少ない地域の優位性を生かし、お客様の大切なデータを安心・安全にお守りするデータセンターソリューションを展開させていただいております。

【サービス内容】

1. クラウドコンピューティングサービス
2. ハウジングサービス
3. バックアップサービス
4. オンラインストレージサービス

【期待する連携】

1. 既存データセンターソリューションのご利用
2. SaaS型サービスを提供されている企業様と連携を図り、データセンターを活用した新たなサービス提供

ITインフラの再構築、BCP対策、バックアップサイト等をご検討の際は、是非、ご相談ください。

データセンター仕様

建屋・設備概要	
所在地	北海道旭川市
最寄駅	旭川駅
階数	地上3階建の1階部分に併設
構造体	鉄筋コンクリート造
総床面積	207.12㎡
床荷重	6,000N/㎡
受電方式	高圧6,600V
受電容量	150KVA×1 200KVA×1
発電方式	ディーゼル発電装置 (450KVA) 48時間無給油連続稼働
UPS	完全独立・並列冗長運転方式 (150KVA×2)
空調	空冷ダウンブロー型パッケージエアコン
天井高	2,450mm
セキュリティ	監視カメラ カードリーダー 生体認証
防火	超高感度煙検知器 ガス消火設備 (窒素無害ガス)
その他	駐車場完備



株式会社 **コンピュータ・ビジネス**
 〒078-8801 北海道旭川市緑が丘東1条4丁目2番14号
 TEL: 0166-65-4511 FAX: 0166-65-9540
<https://www.cbnet.co.jp/>



交通手段	旭川空港	JR札幌駅	新千歳空港
飛行機	飛行機で約1時間40分	飛行機で約1時間35分	飛行機で約1時間10分
飛行機	飛行機で約1時間45分	飛行機で約1時間45分	飛行機で約2時間10分
飛行機	飛行機で約2時間15分	飛行機で約1時間35分	飛行機で約1時間45分
車	車で約15分	JRで約49分	車で約1時間22分 (高速道路経由)
車	車で約15分	JRで約1時間25分	車で約15分 (バスで約30分)

大型地震をはじめ自然災害が少ない安全地帯北海道旭川
 日本で一番安全な場所にあるデータセンター

Asahikawa CB Data Center



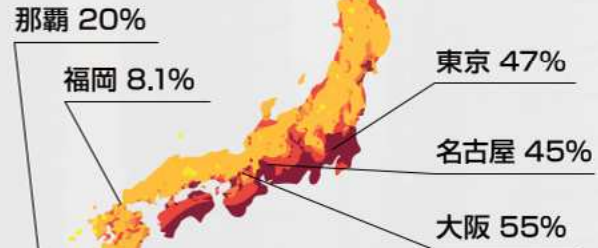
堅牢なシステム。災害が少ない地域性。

大切なデータだからこそ安全性を最優先に。

北海道旭川立地の優位性

地震が少ない

旭川 0.38%



過去30年間に震度1以上の地震は、年2回以下。
今後30年間震度6弱の大地震発生確率は0.38%と全国最小。
地震調査研究推進本部調べ(2016) 資料:防災科学技術研究所

火山噴火・活断層による影響が少ない

活火山から40km以上離れているため、噴火による泥流、火山灰などの影響が低い。また、主要な活断層よりは20km以上離れており、直下型地震のリスクが低い。



台風が少ない

旭川は盆地状の地形のため風の影響を受けにくく、台風や強風による交通障害などが極めて少ない安心な街です。



水害・塩害が少ない

旭川の標高は111mで、海岸から離れているため、外気空調利用による塩害や津波・高潮による水害の心配がありません。



Asahikawa CB Data Centerの設備

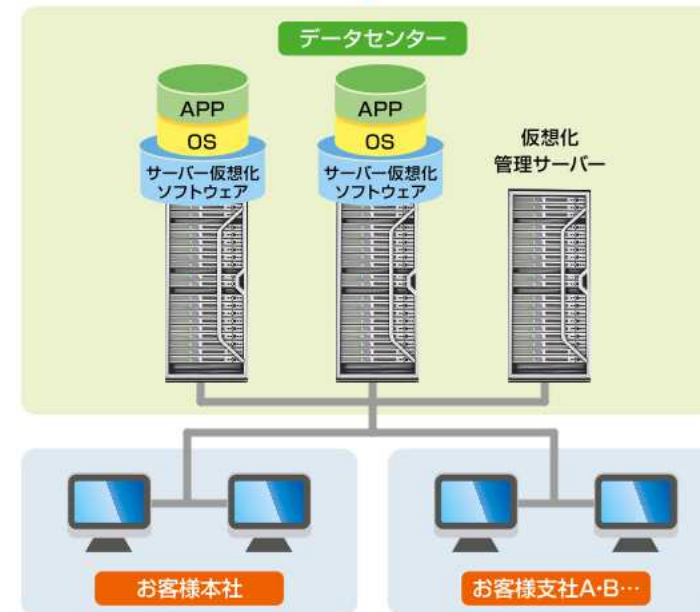
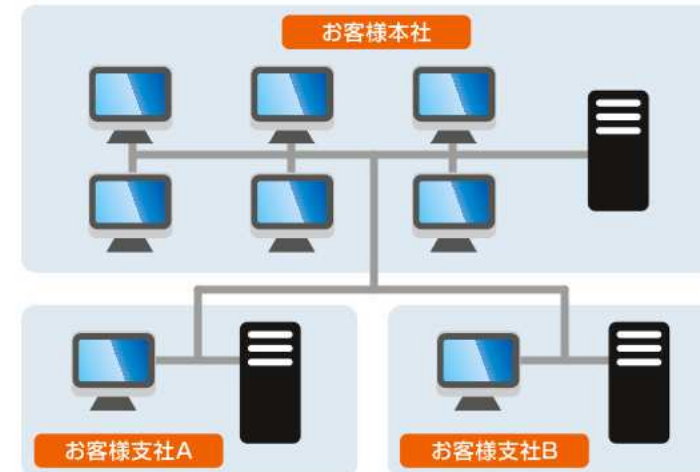
- JEITA設備ガイドに基づいたデータセンター
- 全てのラックは免震装置を設備
- 48時間連続稼働の発電機設備
- 大型無停電装置 (UPS) を冗長設備
- カードリーダー+生体認証の入退室装置を設置
- 24時間365日録画の監視カメラを設置



クラウドコンピューティングサービス

仮想化環境に複数サーバーを構築し、環境集約や新規構築に対応いたします。

- ・サーバーランニングや電力コストの削減
- ・障害復旧の迅速対応
- ・複数サーバーのトータルコスト削減
- ・旧OS環境のシステム延命が可能
- ・複数サーバーの稼働リソースコントロール



メディア保管サービス

お客様のサーバーからのバックアップメディアを、セキュリティ対策、空調設備の整ったデータセンター内へお預かりするサービスです。

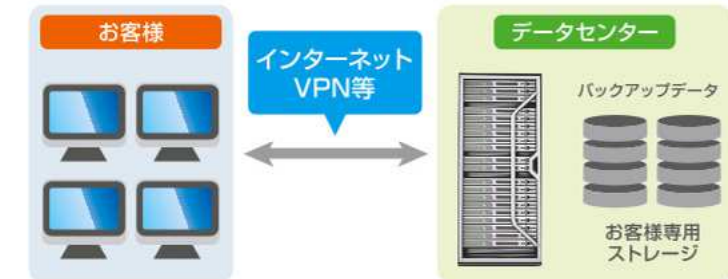


データバックアップサービス

ニーズに合わせたバックアップサービスをご提供いたします。

専用ストレージバックアップサービス

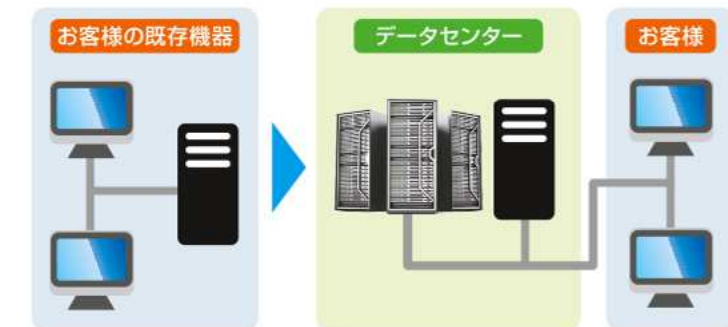
- ・VPN、専用回線を利用しデータセンターと接続します。
- ・お客様専用ストレージにデータをバックアップします。
- ・データを遠隔地保管することにより、バックアップの信頼性を向上することができます。



ハウジングサービス

お客様の大切なサーバーやネットワーク機器を、セキュリティ対策、電源・空調設備の整ったデータセンター内にてお預かりし、最適な運用環境をご提供いたします。

- ・災害時の安定稼働
- ・サーバー管理/セキュリティの強化
- ・障害復旧の迅速対応



クラウドサービス

仕事で使えるオンラインストレージ

Filelink



監視カメラもクラウド時代

インターネットにつなぐだけ！
低コストで導入可能なクラウド型IPカメラ

