



PRESS RELEASE

平成22年1月20日

株式会社 **キューデンインフォコム**

既存データセンター「Q'siDC」のフロア増床(1,800㎡)について

九州電力株式会社の100%出資IT子会社である株式会社キューデンインフォコム(略称:QIC、福岡市中央区/代表取締役社長 津上賢治)は、平成22年秋の竣工を目前に、既存データセンター「Q'siDC」のフロア増床を行うことを決定しました。

QICは、平成15年1月から九州電力グループの高度なノウハウと先進のIT技術により、免震構造ビルの採用など強固なファシリティを強みとしたデータセンターを運用開始し、自治体、地場企業からのアウトソーシングや首都圏企業からのバックアップセンターとしての適用など、様々なお客さまに幅広くご利用頂いています。

このような状況の中、自治体や企業においてクラウド、情報セキュリティ及び事業継続計画等への関心が高まり、急増するデータセンターの利用ニーズに対応するため、このたび「Q'siDC」のフロア増床に着手します。

なお、今回の増床ではグリーンITへの対応による環境負荷の低減や高効率な空調システム導入による省電力化など、環境に配慮した取り組みを推進します。

増床フロアの特徴

- 増床フロア面積 : 1,800㎡
- グリーンITへの対応 : PUE目標値 1.33¹
- 高効率な冷却方式採用 : アイルキャップ方式²と高効率型空調設備の採用により、消費電力を約25%削減しCO₂排出量を抑制

1 PUE :

Power Usage Effectiveness : データセンター全体の消費電力をIT機器の消費電力で割った値で、データセンターのエネルギー効率を示す指標。1に近づくほど効率が良い

2 アイルキャップ方式 :

サーバーラックの吸気(低温)と排気(高温)を分離し、効率的な空調環境を実現させる気流制御方式

(参考)「Q'siDC」の特徴

「Q'siDC」は、阪神淡路大震災クラス(震度7)の地震でも継続して運用可能な免震構造ビルの採用など強固なファシリティのもと、万全のセキュリティと24時間365日の有人運用監視サービスや高速・高品質な大容量インターネット接続など、九州電力グループが持つ経営資源を最大限に活用した安心・安全のデータセンター

【本件に関するお問い合わせ先】

(株)キューデンインフォコム

担当 : iDCソリューション営業部(湯越、大曲)

TEL : 092-771-8510

URL : <http://www.qic.co.jp> (今回ホームページを刷新しました。是非ご覧ください)