

**日本ユニシス**  
**ユニシス技報 通巻 117 号「特集:クラウド基盤」を発行**  
— 「U-Cloud® IaaS」を中心に、プライベートクラウドの選定・構築・運用技術を解説 —

日本ユニシス株式会社（本社：東京都江東区、社長：黒川 茂、以下 日本ユニシス）は、ユニシス技報 通巻 117 号「特集：クラウド基盤」を発行しました。

ユニシス技報は、お客さまが抱える経営上の課題や技術的な問題を、日本ユニシスグループが情報技術を活用して実際に解決した方法や努力、成果について紹介する論文誌で、1981年に創刊し、1987年以降は年4回発行しています。

今回発行した通巻 117 号「特集：クラウド基盤」は、日本ユニシスグループが提供している企業向けクラウドサービス「U-Cloud」の特集です。ホスティングサービス「U-Cloud IaaS」を中心に、プライベートクラウドの選定基準や、それによるシステムの構築/運用方法を解説しています。

また、U-Cloud のシステム基盤を支える仮想化とプロビジョニングの技術、人材育成方法、SLA（Service Level Agreement サービス品質保証制度）やシステム構築事例など、U-Cloud の技術とサービスの特徴も紹介しています。

今後も日本ユニシスグループは、ユニシス技報を通じて、情報システム構築や運用への取り組みを書きとめ、広くそれらを共有し伝承していくことで、情報技術産業の成熟に「作り手」として寄与していきます。

【ご参考】ユニシス技報 通巻 117 号「特集：クラウド基盤」の内容は、以下のとおりです。

■巻頭言 特集「クラウド基盤」の発刊によせて

■基調論文

- ・クラウド基盤の動向と ICT 基盤最適化への取り組み

■論文

- ・プライベートクラウド導入アセスメント
- ・クラウド運用における ITSMS の有用性
- ・クラウド運用技術者の育成
- ・U-Cloud ネットワーク技術の利点
- ・U-Cloud におけるプロビジョニング設計
- ・クラウド事業者としての構築事例（大日本印刷株式会社）
- ・プライベートクラウド環境への“U-Cloud @IPCP®”適用について
- ・クラウドサービスにおける SLA と日本ユニシスグループの取り組み
- ・構築した情報システムに対する運用業務のモデル化

以上

\* 関連 URL :

- ・「ユニシス技報」 [http://www.unisys.co.jp/tec\\_info/](http://www.unisys.co.jp/tec_info/)
- ・「U-Cloud IaaS」 <http://www.unisys.co.jp/services/ict/iaas.html>
- ・「U-Cloud @IPCP」 <http://www.unisys.co.jp/services/ict/ipcp/>

\* U-Cloud、U-Cloud @IPCP は、日本ユニシス株式会社の登録商標です。

\* その他記載の会社名および商品名は、各企業の登録商標または商標です。

※掲載のニュースリリース情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。