

Japan Digital Services and Industry Cloud (Japanese Version)

AN IDC SPECIAL INTELLIGENCE SERVICE

国内サービス市場では、デジタルテクノロジー（第3のプラットフォームやイノベーションアクセレーター）を活用するための支援サービスから、これらを活用した顧客のビジネス変革（=Digital Transformation）を支援し、Future Enterprise化に伴走するためのサービスが発展期を迎えています。また、その延長線上で、新たなインダストリーエコシステムの土台となる中核ソリューションとして「インダストリークラウド」も市場発展の初期段階を迎えつつあります。IDC Japan 年間情報提供サービス「Japan Digital Services and Industry Cloud (Japanese Version)」では、年間を通じて、こうした国内デジタルサービス市場におけるプレイヤー動向および市場規模予測と、国内インダストリークラウド市場についての調査/分析を行います。

Markets and Subjects Analyzed

- DXを支援する多様なデジタルサービスの市場動向
- デジタルサービスを提供するサービスベンダー/SI事業者の動向
- DXと共に発展する国内インダストリークラウド市場の動向
- DXの中核となるインダストリークラウド事業者の動向
- 顧客体験を最大化するデジタルエージェンシーサービスの動向
- DX/データ駆動型ビジネスを支援するビジネスアナリティクス/AIサービス市場の動向

Core Research

- 国内デジタルサービス市場 主要ベンダーのビジネス動向
- 国内インダストリークラウド市場予測
- ビジネスアナリティクス/AIサービス市場予測
- IDC FutureScape: Worldwide Digital Transformation 2021 Predictions - Japan Implications
- 第3のプラットフォーム向けプロフェッショナルサービス市場予測
- 国内インダストリークラウド事業者動向
- 国内デジタルサービス需要動向調査
- 国内デジタルエージェンシーサービス市場予測

上記リサーチは市場環境などの変化に応じて変更される可能性があります。発行レポートをご覧になりたい場合は以下 Web サイトをご参照ください。: [Japan Digital Services and Industry Cloud \(Japanese Version\)](#).

Key Questions Answered

- 顧客のDXを実現するサービスとはどのようなものか?
- 国内のデジタルサービスの将来的な市場規模はどうか?
- 国内顧客におけるデジタルサービスへの需要とは?
- 国内インダストリークラウド市場におけるプレイヤーとは?
- 国内インダストリークラウドにおけるトレンドやビジネスモデルの変化とは?

Companies Analyzed

IDCでは、次のベンダーの企業戦略、競合状況などの比較/分析を行います（アルファベット順、50音順）。

EY、HPE、IBM、KPMG、NEC、NTTデータ、PwC、SCSK、TIS、アクセンチュア、伊藤忠テクノソリューションズ、デロイト、東芝デジタルソリューションズ、日鉄ソリューションズ、日本ユニシス、野村総合研究所、日立製作所、富士通、その他