

Japan Digital Services and Industry Cloud (Japanese Version)

AN IDC SPECIAL INTELLIGENCE SERVICE

国内サービス市場では、デジタル技術を駆使して顧客の継続的ビジネス変革を支援し、Future Enterprise 化に伴走するためのサービス (Digital Transformation 支援サービス/Digital Services) 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「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 DX 支援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。特に 2022 年のプログラムでは DX 支援の核の 1 つとなる「DevOps 支援サービスの動向」についての調査を強化します。

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
- DX 支援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
- 内製化支援の鍵となる DevOps 支援サービスの動向
- 顧客体験を最大化する支援サービスの動向 (CX サービス)
- 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 DX 支援サービス市場 主要ベンダーのビジネス動向
- ビジネスアナリティクス/AI サービス市場予測
- 国内 DX 支援サービス需要調査
- IDC FutureScape: Worldwide Digital Transformation 2022 Predictions - Japan Implications
- DX 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
- 国内デジタルマーケティング/CX サービス市場予測
- 国内 DevOps 支援サービスの動向

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 DX 支援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 DX 支援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 DX 支援サービス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