

- **費用：** 年間サブスクリプション (※メーカーサポート含む、サポートポータルからの問合せは日本語対応)
- **課金単位：** ユーザ課金
- **プラン：** Premium or Ultimate
- **種別：** Self-Managed版 or SaaS版 (※Self-Managed版はソフトウェアの提供、オンプレやクラウドに構築可能)
- **特価：** DR (案件登録) が必須！ (※案件登録は、GitLab認定パートナー様にて実施・ネットワールドにて支援可能)

■ 見積に必要な情報 4つ

① プラン Ultimate or Premium	② 種別 Self-Managed or SaaS	③ ユーザ数	④ 年数
------------------------------	------------------------------	--------	------

■ DR (案件登録) に必要な情報

エンドユーザ様のご担当者情報 (社名/部署名/氏名/TEL/e-mail)、購入製品、用途、購入予定時期



GitLab プラン・種別の違い

プラン	Premium		Ultimate	
	Gitリポジトリに加え、高度なCI/CD、チームの生産性を高める管理や可視化機能を実装し、先進的なKubernetes管理等に対応したプラン		Premiumの機能に加え、高度な各種セキュリティテストやコンプライアンス機能等を実装したフル機能のプラン GitLab 統合プラットフォームの決定版	
種別	SaaS版	Self-Managed版	SaaS版	Self-Managed版
制限	CI/CD : 10,000分/月 Storage : 50GB Transfer : 100GB/月	— (無し)	CI/CD : 50,000分/月 Storage : 250GB Transfer : 500GB/月	— (無し)
ソースコード管理				
統合されたCI/CD	○	○	○	○
GitLab Pages を使用して静的 Web サイトを無料で公開する	○	○	○	○
コンテナのスキャン	○	○	○	○
ブッシュルール	○	○	○	○
コードレビューにおける複数の承認者	○	○	○	○
効率的なマージリクエストのレビュー	○	○	○	○
コード品質レポート	○	○	○	○
リモートリポジトリのプルミラーリング	○	○	○	○
保護された環境	○	○	○	○
マージトレイン	○	○	○	○
GitLab 内からテスト ケースを作成する			○	○
プロジェクト管理				
タイムトラッキング	○	○	○	○
Wiki ベースのプロジェクト ドキュメント	○	○	○	○
イシューの重みづけ	○	○	○	○
複数のイシュー担当者	○	○	○	○
ロードマップ	○	○	○	○
コードと生産性の分析	○	○	○	○
Jira 開発パネルの統合	○	○	○	○
シングルレベルエピック	○	○	○	○
イテレーション	○	○	○	○
品質管理			○	○
ステータスページ			○	○

プラン	Premium		Ultimate	
	Gitリポジトリに加え、高度なCI/CD、チームの生産性を高める管理や可視化機能を実装し、先進的なKubernetes管理等に対応したプラン		Premiumの機能に加え、高度な各種セキュリティテストやコンプライアンス機能等を実装したフル機能のプラン GitLab 統合プラットフォームの決定版	
種別	SaaS版	Self-Managed版	SaaS版	Self-Managed版
セキュリティコンプライアンス				
機密情報の検出	○	○	○	○
静的アプリケーションセキュリティテスト	○	○	○	○
監査イベント	○	○	○	○
検証されたコミッター	○	○	○	○
プッシュおよびマージのアクセスを特定のユーザーに制限する	○	○	○	○
脆弱性管理			○	○
セキュリティダッシュボード			○	○
依存関係のスキャン			○	○
プロジェクトの依存関係リスト			○	○
動的アプリケーションセキュリティテスト			○	○
コンプライアンスダッシュボード			○	○
要件管理			○	○
ポートフォリオ管理				
貢献者分析	○	○	○	○
全社ポートフォリオ管理			○	○
問題および詳細な健全性レポート			○	○
ポートフォリオレベルのロードマップ			○	○
グループとプロジェクトのインサイト			○	○
大規模なマルチリージョンのサポート				
Container Registry の依存関係プロキシ**		○		○
GitLab Geo** によるグローバル分散クローン作成		○		○
災害復旧機能**		○		○
高度な検索	○	○	○	○
スケーリングされた GitLab のサポート**		○		○
レプリケーションとフェイルオーバーを備えたパッケージ化された PostgreSQL**		○		○
グループ同期を含む高度な LDAP/SAML サポート**		○		○
インポートとエクスポートの要件			○	○

※上記機能比較は、2023/11月現在情報です。最新・詳細情報は以下URLにてご確認いただけます。

最新情報：<https://about.gitlab.com/pricing/feature-comparison/>

詳細情報：<https://about.gitlab.com/features/?stage=plan>