

レンタル新商品情報

ブルドーザー D1

| | | |
|----------|------------|---------|
| | | D1 |
| エンジン定格出力 | | 62.2kW |
| ブレード容量 | 乾地仕様 | 1.52㎡ |
| | 湿地仕様 (LGP) | 1.66㎡ |
| 運転質量 | 乾地仕様 | 8,100kg |
| | 湿地仕様 (LGP) | 8,545kg |



特定特殊自動車排出ガス
2014年基準適合車



国土交通省
低騒音型建設機械
(D2を除く)



2020年燃費基準
100%達成建設機械
(D2を除く)

標準操作方式建設機械



基本性能

- C3.6ディーゼルエンジン** ▶▶ コンパクトサイズながらも性能に優れたイトコドリのC3.6ディーゼルエンジンを搭載
▶▶ 燃料消費を最大で10%低減(従来機比)/エコモード標準装備/オフロード法2014年基準適合
- 電子制御 HST** ▶▶ オペレータの操作や作業負荷等を感じし、きめ細かくポンプ、モータを高度に電子制御
- オートトラクション** ▶▶ 作業負荷を検知し、足回りのパワーを自動で調整することでスリップを低減できるオートトラクション
- ステイブルブレード** ▶▶ 地面の凸凹に合わせてブレードを自動制御し、整地仕上げをサポートするステイブルブレード
- 定評のアンダーキャリッジ & VPAT ブレード** ▶▶ SALT(密閉潤滑式)やオプションのABRASION(回転式プッシュ)トラックは耐久性に優れ長寿命
▶▶ プラネタリギアファイナルドライブ/精緻な作業を支えるVPAT(可変ピッチアングルチルト)ブレード

ICT

- スロープアシスト** ▶▶ 追加機器なしですぐ使用できる簡易2DマシンコントロールのCat®オリジナルのスロープアシスト
- ARO/グレード3D** ▶▶ 将来のICTの必要性に応じて選択できるCat®のアップグレードソリューション
▶▶ 機器を後付けるだけの準備仕様ARO/3D施工に必要な機器を工場出荷時点で装備済みのグレード3D仕様

オペレータ環境

- 新型モニタ** ▶▶ タッチスクリーン式の大型10インチモニタを採用し、車両の設定、モニタリングなど一元管理を実現
- 快適で安全な作業空間** ▶▶ スロープ表示を標準装備/安全で快適なROPS/FOPSキャブ/エンジンフード改良で視認性改善

メンテナンス

- グランドレベルメンテナンス** ▶▶ 日常点検などのメンテナンスをグランドレベルで実施可能で、サービスポイントの集中化で効率的

お問い合わせは...



商品詳細またはレンタル価格に関するお問い合わせはお気軽に担当営業マンもしくは営業所へご連絡ください。