

## いすゞ エルフ ダンプ



中古車

月額

6万円 (税込6.6万円)

※上記金額にはメンテナンス費用および option 料金は含まれておりません。  
ご希望に応じて、別途お見積もりいたします。



## 車両詳細情報

|       |                               |                |           |
|-------|-------------------------------|----------------|-----------|
| メーカー  | いすゞ                           | 走行距離           | 105,000km |
| 車名    | エルフ                           | 原動機            | 4JZ1      |
| 重量    | 小型                            | ミッション          | 6速MT      |
| 形状    | ダンプ                           | サスペンション        | リーフ       |
| 年式    | 令和2年09月                       | 馬力             | 150ps     |
| 型式    | 2RG-NKR88AD                   | 総排気量又は<br>定格出力 | 2.99      |
| 車体番号  | NKR88-7005***                 | 燃料             | 軽油        |
| 最大積載量 | 3,000kg                       | 定員数            | 3人        |
| 車両総重量 | 6055Kg                        | 上物メーカー         | 新明和工業     |
| 内寸    | 長さ 305cm × 幅 159cm × 高さ 33cm  |                |           |
| 外寸    | 長さ 469cm × 幅 169cm × 高さ 198cm |                |           |

## 装備仕様

|          |           |          |                    |         |
|----------|-----------|----------|--------------------|---------|
| カーエアコン   | パワーステアリング | パワーウィンドウ | フロントのみ<br>パワーウィンドウ | ABS     |
| SRSエアバッグ | バックアイカメラ  | 坂道発進補助装置 | 電動格納ミラー            | アルミホイール |
| 速度抑制装置   | ETC       | ターボ      | エアサス               | ワイドキャブ  |
| ベッド付     | 集中ドアロック   | パワーゲート   | 低床                 | リターダ    |
| カーナビ付    | ハイルーフ     | AdBlue   | ラジコン               | 4WD     |

## おすすめポイント

楽のりバック施工済み！ 積載3t 新明和 手動コボレーン ETC2.0 【上物】メーカー：新明和工業 床面：鉄 手動コボレーン 中古トラックのことならトラックランドにお任せください！  
現車確認・試乗承っております。ローン・リースについては、担当までご相談ください。

※リース中の車検費用はリース料金に含まれております。※「中古車プラン」オプションのメンテナンスパック詳細については弊社スタッフにお問い合わせください。※車両は基本的に納車時の状態でご利用願います。後架装等が必要な場合は、必ず事前にご相談願います。※車両返却の際は経年劣化を除き原状復帰の上、ご返却願います。※通常使用による消耗品交換、整備についてはお客様にてご負担いただきます。※メンテナンス付きプランをご選択の場合、車検整備及び定期点検は必ず弊社指定の整備工場にてお受けいただけます。※満了・中途解約を問わず返却車両の状態により修理が必要な場合、通常使用の範囲を超える損傷等があった場合は弊社規定に基づき、掛かる原状回復費用をご請求させていただく場合があります。原状回復による修理期間についてはリース相当額をご請求させていただきます。