



自転車の後部変速装置 : 3D モデル¹

この例では、FrameMaker 11 の次の 3D 機能を例示します。

- アニメーションテーブルを自動生成。
- コンポーネントテーブルを自動生成。
- ビューテーブルを自動生成。
- 3D 画像コンポーネントからテキストへのリンク。
- テキストから 3D 画像へのリンク。

青色のテキストをクリックすると、テキストのリンクが起動します。

アニメーション

アニメーション
組立図をアニメで表示する。

ビュー

ビュー	
デフォルトビュー	右
3	正面
2	背面
1	下
左	上

コンポーネント

部品	
テンション調整ネジ	ボールドダウン
テンション調整ユニット	ボールドアップ
外部テンション調整ユニット	外部プレート
内部テンション調整ユニット	内部プレート



1. 3D 画像の提供 : PlusDF。 <http://www.plusdf.de>

部品（続き）	
内部変速装置	微調整
外部変速装置	ストローク調整プレート
ボルト	ケーブル調整ボルトユニット
シフター	ギアアップ
変速装置ユニットプレート	ギアダウン

シフター情報

これはシフターコンポーネントに関する段落です。3D 画像内のシフターはこのセクションにリンクされています。シフターを選択した状態で、右クリックして「指定された宛先に行く」を選択すると、この段落へのリンクにジャンプします。[ここ](#)をクリックすると、3D 画像に戻ります。