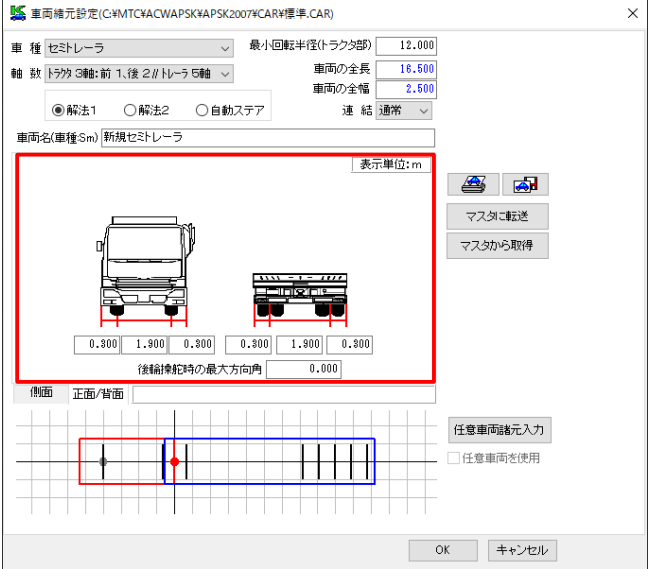
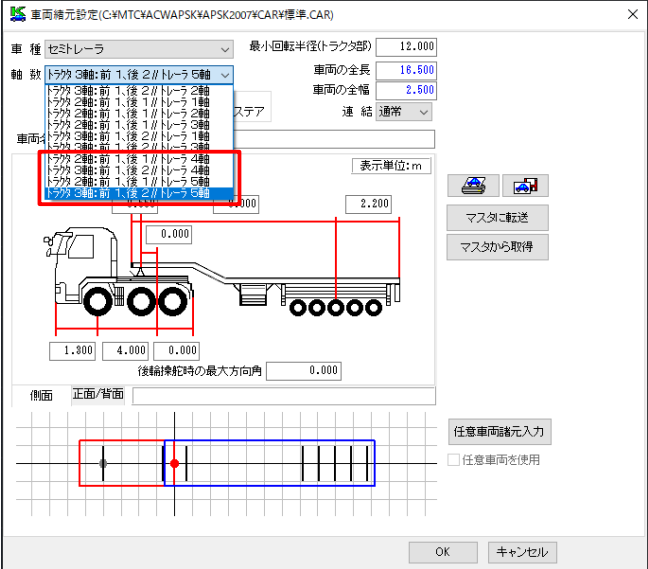
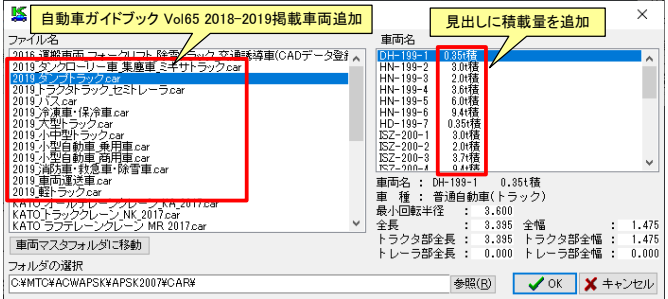
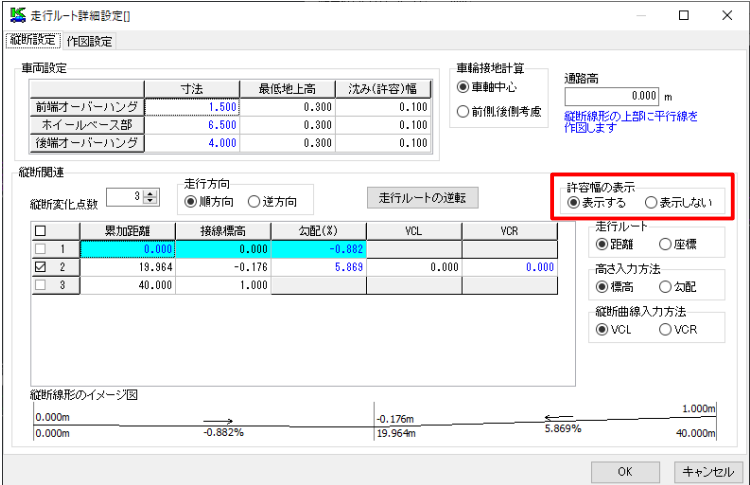
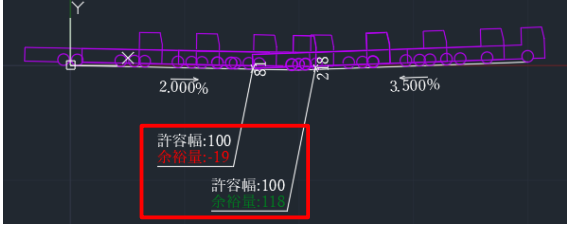
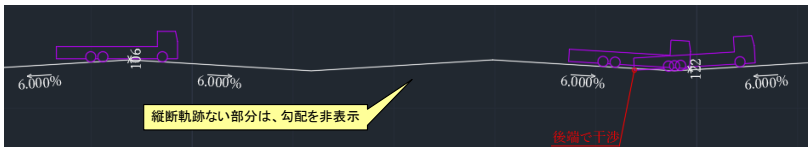


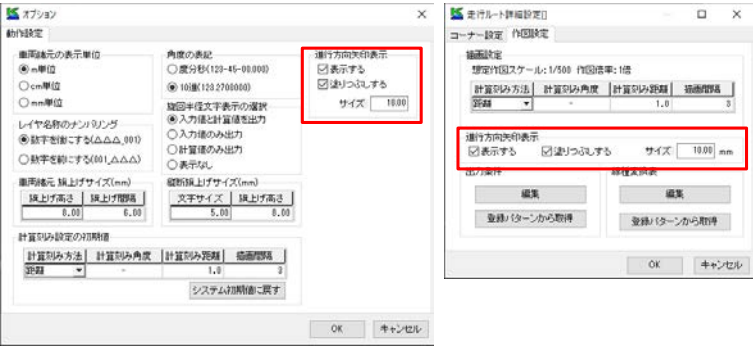
# APS-K for AutoCAD 更新履歴

Ver	日付	機能	内容
7.50	2020/07/13	AutoCAD2021 対応	Autodesk AutoCAD 2021 シリーズに対応しました。 APS-RailBIM との同時使用は、APS-RailBIM Ver7.5 が必要です。
		APS-K インポート /エクスポート	APS-K Ver9.5 データに対応しました。
		車両緒元	前輪トレッドの入力画面で前面のイメージに変更しました。 
		側面図でセミトレのトレーラ軸数 (4 軸,5 軸)を追加しました。 	

# APS-K for AutoCAD 更新履歴

Ver	日付	機能	内容
7.50	2020/07/13	車両マスタ	<p>自動車ガイドブック Vol65 2018-2019 の車両を追加しました。 追加したトラックの見出しに積載量を追加しました。 除雪車を追加しました。</p> 
		縦断走行軌跡	<p>離隔判定で許容範囲を色分けして表示できるようにしました。</p>  
			<p>縦断勾配の表示/非表示を変化点ごとに行えるようになりました。</p> 

# APS-K for AutoCAD 更新履歴

Ver	日付	機能	内容
7.50	2020/07/13	オプション 走行ルート詳細設定 - 作図設定	<p>進行方向矢印の塗りつぶしあり／なし設定追加、および、ポリラインで作図するようにしました。</p> 
		ポールトレーラ	台車と積載物の色を分けて表示できるようになりました。
		セミトレーラ	<p>ルート走行で車体折れ角によるトレーラ自動ステアリングに対応しました。</p> <p>&lt;トレーラ自動ステアリング&gt; 折れ角に準じタイヤがステアリングするトレーラ</p> 