

```
Eigen::internal::Assignment  
< DstXprType, Solve< DecType,  
  RhsType >, internal::assign  
_op< Scalar, Scalar >, Dense2Dense >::run
```

```
graph LR; A["Eigen::internal::Assignment< DstXprType, Solve< DecType, RhsType >, internal::assign_op< Scalar, Scalar >, Dense2Dense >::run"] --> B["Eigen::Solve::cols"]; A --> C["Eigen::Solve::dec"]; A --> D["Eigen::Solve::rhs"]; A --> E["Eigen::Solve::rows"];
```

Eigen::Solve::cols

Eigen::Solve::dec

Eigen::Solve::rhs

Eigen::Solve::rows