Eigen::Array< int, IPARM_SIZE, 1 > Eigen::Array< double, DPARM_SIZE, 1 > Eigen::Array < RealScalar, Dynamic, 1 > Eigen::Array< Index, 1, Dynamic > Eigen::Array < StorageIndex, 2, 1 > Eigen::Array< double, UMFPACK_CONTROL, 1 > Eigen::Array< double, UMFPACK_INFO, 1 > Eigen::Matrix< StorageIndex,
MatrixType::RowsAtCompileTime, 1 > Eigen::Matrix < StorageIndex, Dynamic, 1 > Eigen::Matrix< RootType,</pre> $_{\rm Deg}$, 1 >Eigen::Matrix < Scalar, Dynamic, 1 > Eigen::Matrix<int, MatrixType::RowsAtCompile Time, 1 > Eigen::PlainObjectBase internal::dense_xpr _base::type < Derived > Eigen::Matrix< int, 1, MatrixType::ColsAtCompile Time > Eigen::Matrix < RealScalar, Dynamic, 1 > Eigen::Matrix < Scalar, AmbientDimAtCompileTime, 1 > Eigen::Matrix < Scalar, 3, 1 > Eigen::Matrix < Scalar, Dynamic, Dynamic > Eigen::Matrix< double, Dynamic, 1 > Eigen::Matrix< double, Dynamic, Dynamic > Eigen::Matrix < Scalar, Dim, 1 > Eigen::Matrix < Scalar, Deg, 1 > Eigen::Matrix < Scalar, $Deg_1, 1 >$ Eigen::Array< _Scalar, _Rows, _Cols, _Options, _MaxRows, _MaxCols > Eigen::Matrix< _Scalar, _Rows, _Cols, _Options, _MaxRows, _MaxCols >