```
m outputStrides
```

Eigen::array< Index, Eigen::DSizes < Index,</pre> NumDims > NumDims >

Eigen::array < Index,

NumDims-1 >

dimensions

m inputStrides m patchStrides

m impl

Eigen::TensorEvaluator < const TensorPatchOp

< PatchDim, ArgType >, Device >

Eigen::TensorEvaluator < ArgType, Device >