Eigen::numext::ceil ceil Eigen::TensorVolumePatch Op::col_inflate_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::col_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::in_col_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::in_plane_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::in_row_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_bottom Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_bottom_z Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_explicit Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_left Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_right Eigen::TensorEvaluator < const TensorVolumePatchOp < Planes, Rows, Cols, ArgType >, Device >::TensorEvaluator Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_top Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_top_z Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_type Eigen::TensorVolumePatch Op::padding_value Eigen::TensorVolumePatch Op::patch_cols Eigen::TensorVolumePatch Op::patch_planes Eigen::TensorVolumePatch Op::patch_rows Eigen::TensorVolumePatch Op::plane_inflate_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::plane_strides Eigen::TensorVolumePatch Ŏp::row_inflate_strides Eigen::TensorVolumePatch Op::row strides