Eigen::internal::padd < Packet16h > Eigen::internal::padd < Packet8h > Eigen::internal::pcast < Packet16f, Packet16h > Eigen::internal::pcast < Packet8f, Packet8h > Eigen::internal::pceil < Packet16h > Eigen::internal::pceil < Packet8h > Eigen::internal::pdiv < Packet16h > Eigen::internal::pdiv < Packet8h > Eigen::internal::pfloor < Packet16h > Eigen::internal::pfloor < Packet8h > Eigen::internal::pfrexp Eigen::internal::pldexp Eigen::internal::float2half Eigen::internal::plset < Packet16h > Eigen::bfloat16_impl ::float_to_bfloat16_rtne < true > Eigen::internal::plset < Packet8h > Eigen::half_impl::isinf Eigen::internal::pmax < Packet16h > Eigen::half_impl::isnan Eigen::internal::pmax < Packet8h > Eigen::internal::paddsub < Packet2f > Eigen::internal::pmin Eigen::internal::paddsub < Packet16h > < Packet4f > Eigen::internal::pmin Eigen::internal::pfirst < Packet8h > < Packet8bf > Eigen::internal::pmul Eigen::internal::pfirst < Packet16h > < Packet8h > Eigen::internal::pmul < Packet8h > Eigen::internal::pgather < bfloat16, Packet8bf > Eigen::internal::print Eigen::internal::pgather < Packet16h > < Eigen::half, Packet8h > Eigen::internal::print < Packet8h > Eigen::internal::ploaddup < Packet8bf > Eigen::internal::pround < Packet16h > Eigen::internal::ploaddup < Packet8h > Eigen::internal::pround < Packet8h > Eigen::internal::ploadquad Eigen::numext::bit_cast < Packet8bf > Eigen::internal::ploadquad < Packet8h > Eigen::internal::pset1 < Packet8bf > Eigen::internal::pset1 < Packet8h > Eigen::internal::psqrt _complex Eigen::internal::RandomTo TypeUniform < Eigen::bfloat16 > Eigen::internal::RandomTo TypeUniform < Eigen::half > Eigen::half_impl::raw _half_as_uint16 Eigen::internal::compute _inverse_size4< Architecture ::Target, double, MatrixType, ResultType >::run Eigen::internal::compute inverse size4< Architecture ::Target, float, MatrixType, ResultType >::run Eigen::internal::quat _conj < Architecture:: Target, Derived, float >::run Eigen::internal::quat _product< Architecture ::Target, Derived, OtherDerived, float >::run

> Eigen::internal::trig _reduce_huge