Eigen::internal::doubleword Eigen::internal::scalar Eigen::internal::generic\_pow \_reciprocal \_pow\_op::packetOp Eigen::internal::generic \_pow\_impl Eigen::internal::twoprod Eigen::internal::accurate log2< float >::operator() Eigen::internal::accurate \_log2< double >::operator() Eigen::internal::fast \_accurate\_exp2< double Eigen::internal::twoprod >::operator() Eigen::internal::Packet1cd Eigen::internal::fast ::operator-\_accurate\_exp2< float >::operator() Eigen::internal::Packet2cf ::operator-Eigen::internal::twoprod Eigen::internal::scalar \_logistic\_op::packetOp Eigen::internal::scalar Eigen::internal::scalar \_logistic\_op< float > \_opposite\_op::packetOp ::operator() Eigen::internal::pldexp Eigen::internal::scalar < Packet2d > \_logistic\_op::operator() Eigen::internal::pldexp Eigen::internal::pldexp < Packet4f > < Packet4d > Eigen::internal::pldexp Eigen::internal::pldexp < Packet8d > < Packet8f > Eigen::internal::pldexp Eigen::internal::pldexp \_generic < PacketXf > Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pldexp < Packet16f > Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pldexp < Packet2f > Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pnegate Eigen::internal::pnegate < Packet8bf > Eigen::internal::pceil < Packet2f > Eigen::internal::print Eigen::internal::pfloor < Packet2d > Eigen::internal::print Eigen::internal::pfloor Eigen::internal::print < Packet2f > Eigen::internal::generic Eigen::internal::scalar ile< T, double >::run \_rint\_op::packetOp Eigen::internal::generic Eigen::internal::pceil ile< T, float >::run < Packet2d > Eigen::internal::generic j1< T, double >::run Eigen::internal::generic \_j1< T, float >::run Eigen::internal::generic k0< T, double >::run Eigen::internal::generic k0< T, float >::run Eigen::internal::generic k0e< T, float >::run Eigen::internal::generic

k1< T, float >::run