

## Raframe-loc<sup>11,40</sup>

Raframe-loc( $x_1$ )

$\equiv_{\text{def}}$  case  $x_1$  of

Rnone  $\Rightarrow$  ·

Rplus( $left, right$ )  $\Rightarrow$   $rec_1, rec_2$  ·

Rinit( $loc, T, x, v$ )  $\Rightarrow$  ·

Rframe( $loc, T, x, L$ )  $\Rightarrow$  ·

Rsframe( $lnk, tag, L$ )  $\Rightarrow$  ·

Reffect( $loc, ds, knd, T, x, f$ )  $\Rightarrow$  ·

Rsend( $ds, knd, T, l, dt, g$ )  $\Rightarrow$  ·

Rpre( $loc, ds, a, p, P$ )  $\Rightarrow$  ·

Rkframe( $loc, k, L$ )  $\Rightarrow$   $loc$

Rksframe( $loc, k, L$ )  $\Rightarrow$  ·

Rrframe( $loc, x, L$ )  $\Rightarrow$  ·