

fpf-cap-compatible^{11,40}

$\forall X:\text{Type}, eq:\text{EqDecider}(X), f, g:x:X \text{ fp} \rightarrow \text{Type}, x:X.$

$f \parallel g \Rightarrow f(x)?\text{Void} \Rightarrow g(x)?\text{Void} \Rightarrow (f(x)?\text{Void} = g(x)?\text{Void}) \in \text{Type}$