・ □ L , --- L Professor of Design • Director of Design Program

$$1 \qquad L \models L = k + k + \frac{1}{4} = \frac{1}{2} + \frac{1}$$

## SELECTED GROUP E HIBITIONS:

╶╶┛╶╶╹╶╹╹┍╴┲╶╶┑╹┟┟╗╻╹╴┍╕╶╻╻║╹᠐(I. ╶╴┍┑╹┟┟╗╻┖╹╵╹┥┑┎╻╻╹╴╴╴╴╴┟╸┟╸┟╺┟╺┟╵┟╕┟╼╹╏╷╼┅┇┟╏╷╹╹ • D

 1
 1
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0

$$\begin{bmatrix} \cdot \cdot \cdot \cdot k \\ - \cdot \cdot k \\ - \cdot \cdot \cdot k \\ - \cdot \cdot \cdot k \\ - \cdot \cdot k \\$$

 $= \begin{pmatrix} \begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix} & \begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix} &$ ╸╾┪┩╺╡╴╺╷╾╖╎╶╎╎╎╎╎╎╴┑╎╴╺╴╸╸╸╸┓╹╸╡┱╹┩╶┻╺╸╌╖ ╶╴┪╡╺╕╶╷┠╸<sub>┫╵╵┩</sub>┠╵╴┝╅┝╅╶┝╅╵┝╅╘╺╹╸╡<mark>╅</mark>┖╡┱╵┪╶╌┻╺╸╌╖ ╌┻╶╅╴┪  $\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ h_{1} & 1 & h_{1} & h_{2} & h_{1} & h_{2} & h_{3} & h_{4} & h$  $\begin{bmatrix} & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & & \\ & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & &$ ,⊑⊈ ? - 3, ,⊡, ≥? - , ⊡ k? k??, na k : - - na ] na : -a?,⊡\_2 ?,⊡ 

 $\begin{bmatrix} \mathbf{h} & \mathbf{h}$ 

 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i
 i