

$$W := \begin{bmatrix} 2 \cdot \pi \cdot 848 & 2 \cdot \pi \cdot 753 & 2 \cdot \pi \cdot 674 & 2 \cdot \pi \cdot 589 & 2 \cdot \pi \cdot 518 \end{bmatrix}^T$$

$$I := \begin{bmatrix} 118 & 162 & 188 & 150 & 94 \end{bmatrix}^T$$

$$f := \begin{bmatrix} 60 & 40 & 0 & -40 & -60 \end{bmatrix}$$

$$UC := \begin{bmatrix} 9 & 14 & 18.1 & 16.7 & 10.9 \end{bmatrix}^T$$

$$UL := \begin{bmatrix} 14.3 & 17.8 & 18.4 & 13 & 6.7 \end{bmatrix}^T$$

