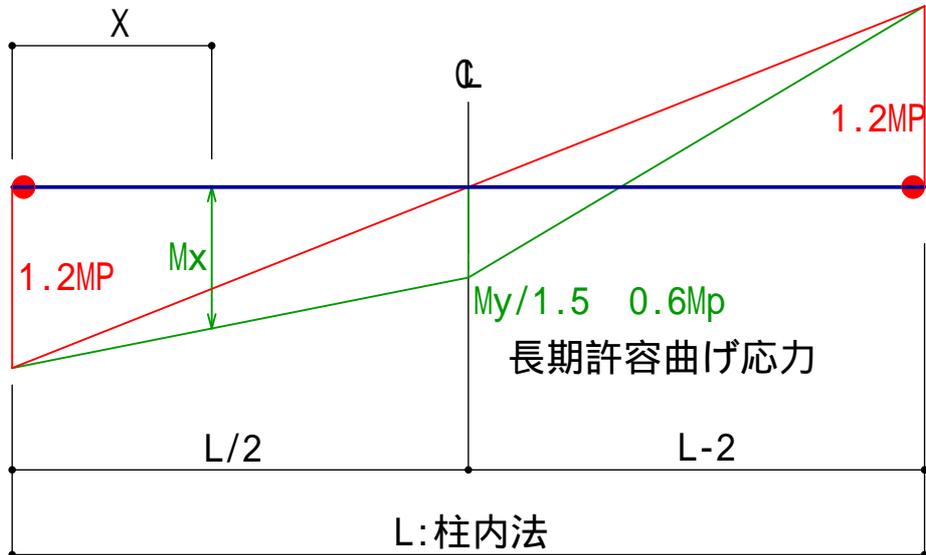


任意点曲げ応力を求める一例



0 X L/2 の時

$$M_x = 1.2 \cdot M_p \cdot (1 - X/L)$$

圧縮フランジ応力は、曲げ応力に比例するとすれば

$$\underline{\underline{x = 1.2 \cdot y \cdot (1 - X/L)}}$$