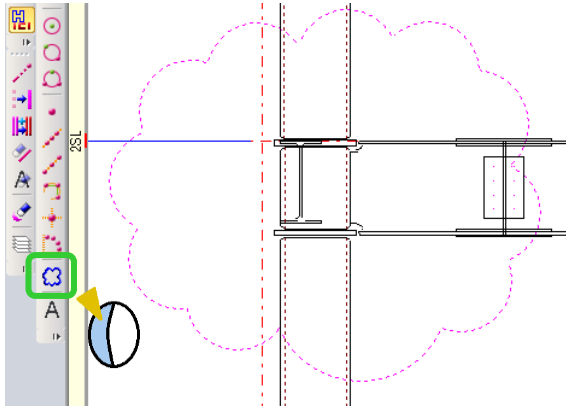


配置入力画面で雲マークを入りたい！ 雲形マークで入力できます。



【補助線（雲形マーク）】をクリックし、作図する雲マークの情報を入力します。



項目名	設定値
レイヤー	<無>
円弧方向	1 - 円弧左
円弧長	8
半径比	0.55



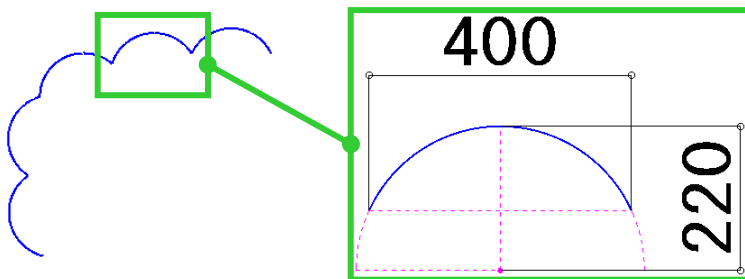
円弧方向：開始点からの円弧方向を設定

円弧左は左回り（反時計回り）、円弧右は右回り（時計回り）に円弧を作図

円弧長：雲マークの円弧の弦の最小値を入力

半径比：円弧に対する半径の比率を入力

例) 図面縮尺 1/50、円弧長 8、半径比 0.55

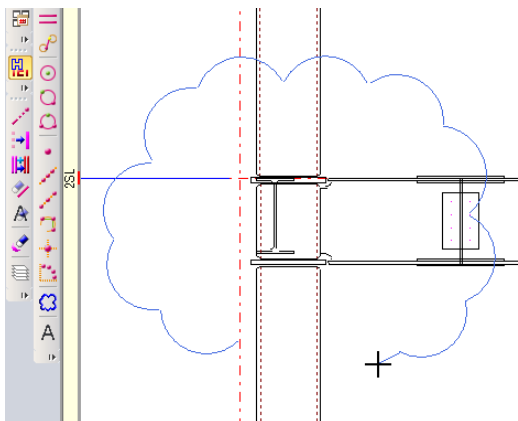


$$\begin{aligned} \text{弦の最小値} &= \text{円弧長} \times \text{縮尺} \\ &= 8 \times 50 \\ &\rightarrow \text{最小値は } 400 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{半径} &= (\text{円弧長} \times \text{縮尺}) \times \text{半径比} \\ &= (8 \times 50) \times 0.55 \\ &\rightarrow \text{半径は } 220 \end{aligned}$$

雲マークの開始点をクリックし、雲マークを描きたい方向にマウスを動かします。

マウスが開始点に達すると雲マークを作成します。



配置入力での補助線入力は作図図面には反映しません。
図面に反映させたい場合は図面編集を行ってください。