

| ドロス寸法表（単位：mm） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\begin{aligned} & \text { 種別 } \\ & \text { (トン型) } \end{aligned}$ | 実質量 <br> （t） | 実重量 <br> （kN） | $\begin{aligned} & \text { 体積 } \\ & \left(\mathrm{m}^{3}\right) \end{aligned}$ | 型枠面積 $\left(m^{2}\right)$ | h | a | b | c | d | e | f | 1 |
| 40 | 41.12 | 403.25 | 17.391 | 50.041 | 4823 | 1543 | 986 | 830 | 1441 | 1401 | 270 | 78 |
| 50 | 51.42 | 504.26 | 21.739 | 58.067 | 5196 | 1663 | 1062 | 894 | 1552 | 1510 | 291 | 84 |
| 80 | 82.32 | 807.28 | 34.787 | 79.443 | 6077 | 1945 | 1242 | 1045 | 1816 | 1765 | 340 | 99 |

1 実質量•実重量は，後掲する鉄筋質量を考慮したものです
※2
実重量＝9．80665×実質量

