



帯鋼質量早見表 (密度 7.85 g/cm³)

帯鋼質量 = 幅 1mm 当りの質量 × 材料幅

例えば内径 300mm、外径 800mm の帯鋼の場合

幅 1mm 当りの質量は 3.39kg となります。

その帯鋼の幅を 200mm としますと、

3.39kg/mm × 200mm = 678kg となります。

[注] 密度により差が出ますのでご注意ください。

