

アンカーメタルの種類

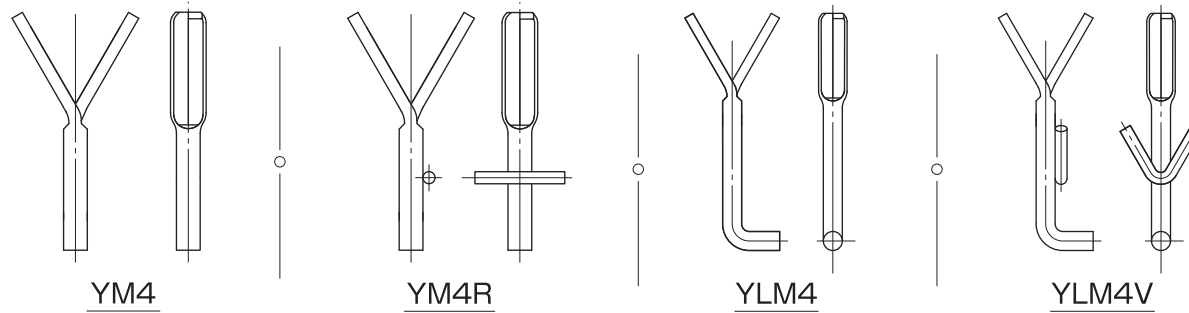
A. キャスタブル用金物

1. 鍛造型アンカーメタル（並田タイプ）

(1) YM4 鍛造平タイプ

丸棒の一端をフラットな板状にプレスし、固溶化熱処理後、Y型に成型したもので、YM1（板材）に比べ下記の点で大変有利。

- イ. 素材が丸棒で材料ロスが少ない。
- ロ. 曲げ荷重に対する方向性がない。
- ハ. 自動溶接（アークスタッド溶接）も可能で、作業性に優れ製缶溶接上便利。
- ニ. ネジ加工が可能。



(2) YM5 鍛造波付タイプ

YM4の改良品で、丸棒の一端を凹凸の波付状にプレスしたもの。

