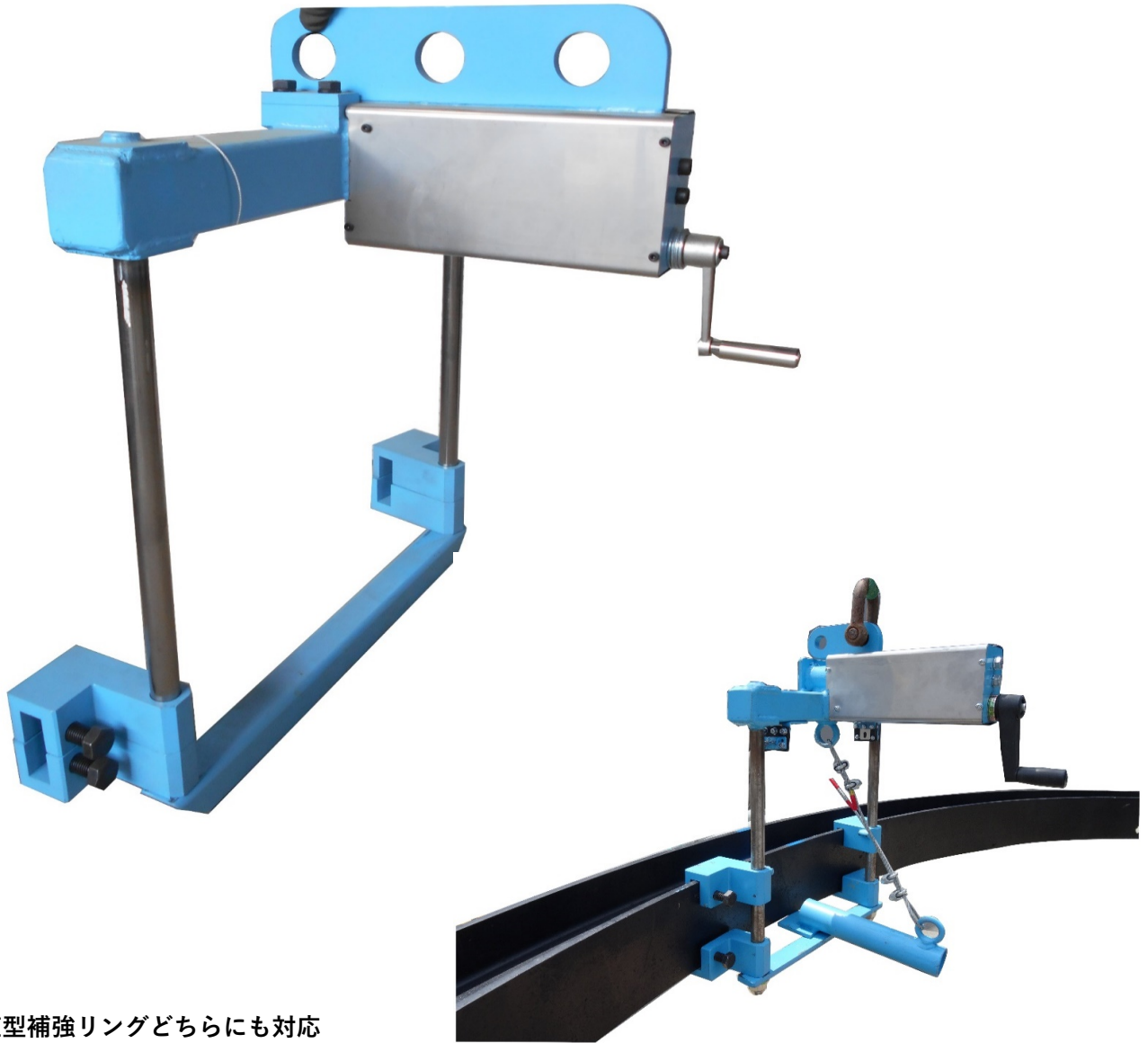


●H鋼ハンガー



- 円形・直型補強リングどちらにも対応
- 4つの爪でH鋼を固定

**DIG Co.Ltd.**

株式会社 デイグ

本社

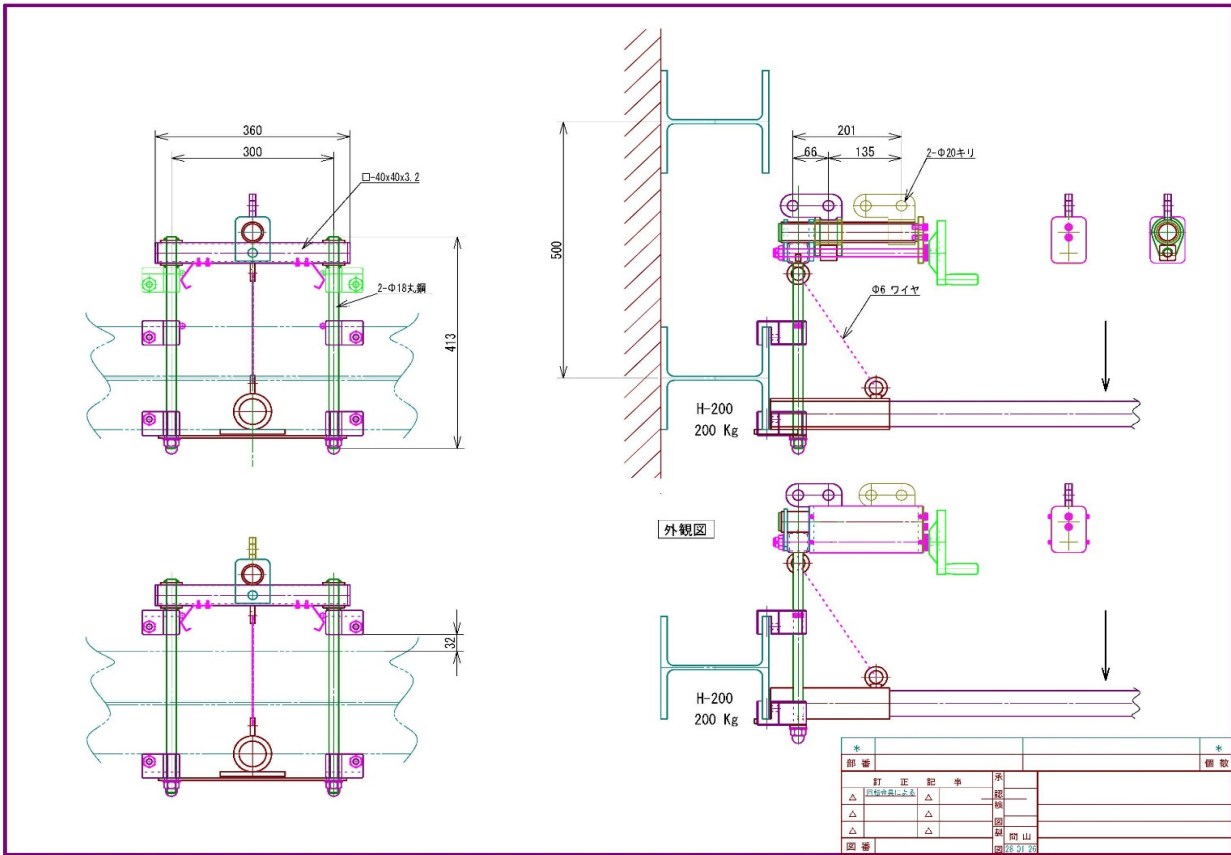
〒167-0051 東京都杉並区荻窪4-29-10 中田第2ビル5F  
TEL :03-3398-9558 FAX :03-3398-9550

資材部

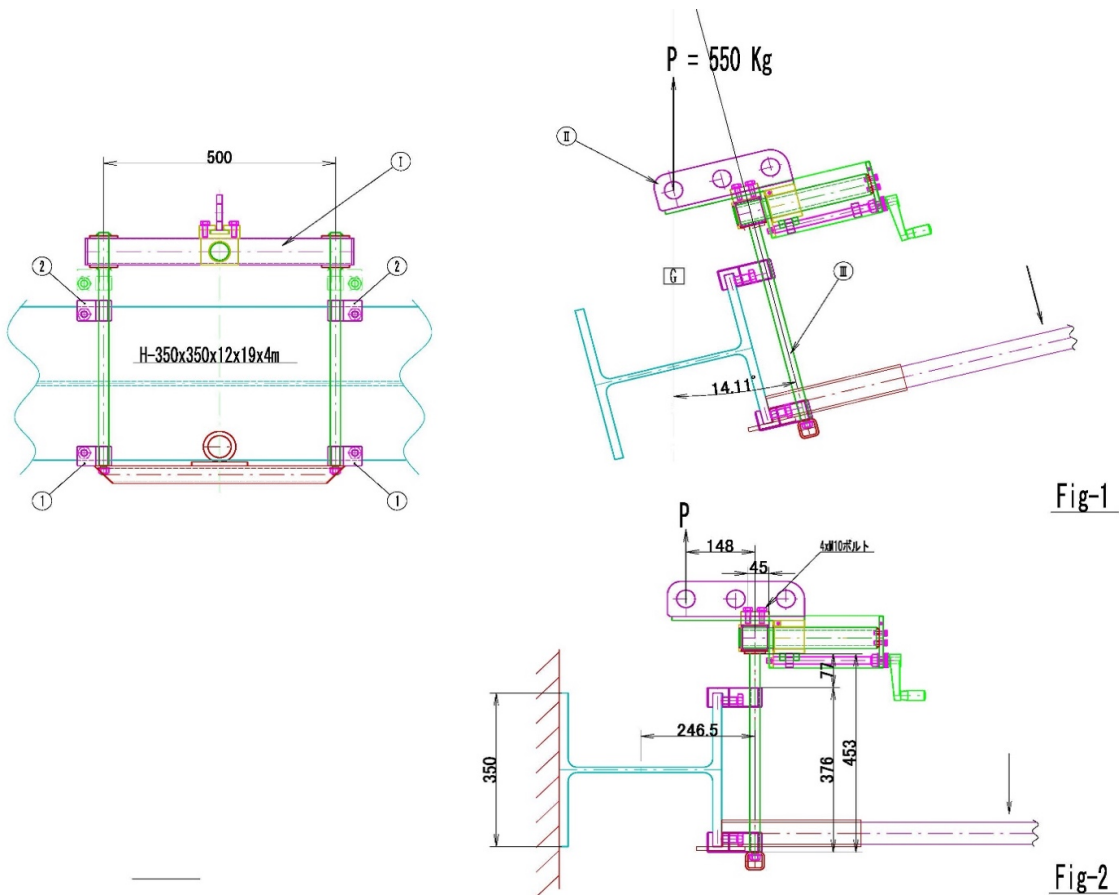
〒263-0001 千葉県千葉市稲毛区長沼原町 380  
TEL :043-306-2724 FAX :043-306-2754

●寸法

H鋼ハンガー 小 125H~250H (最大荷重; 320kg)



H鋼ハンガー 大 125H~350H (最大荷重; 550kg)



●取り付け手順

- ①補強リング下部に隙間を設ける（端角の上に乗せる等）
- ②補強リングの中心とハンガーの中心を合わせる
- ③4つの爪でH鋼を固定
- ④ハンドルで吊り金具を調整→水平を保てる重心を見極める
- ⑤吊り上げる
- ⑥水平が取れない場合は支持棒で調整

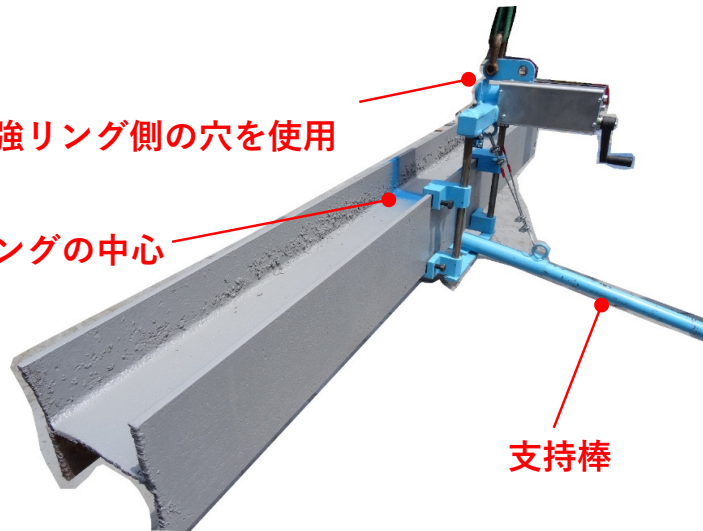
●直型補強リングの場合

吊り金具

直型の場合は補強リング側の穴を使用

補強リングの中心

支持棒



●円形補強リングの場合

吊り金具

円形の場合は後ろ側の穴を使用

ハンドル

吊り位置が前後

