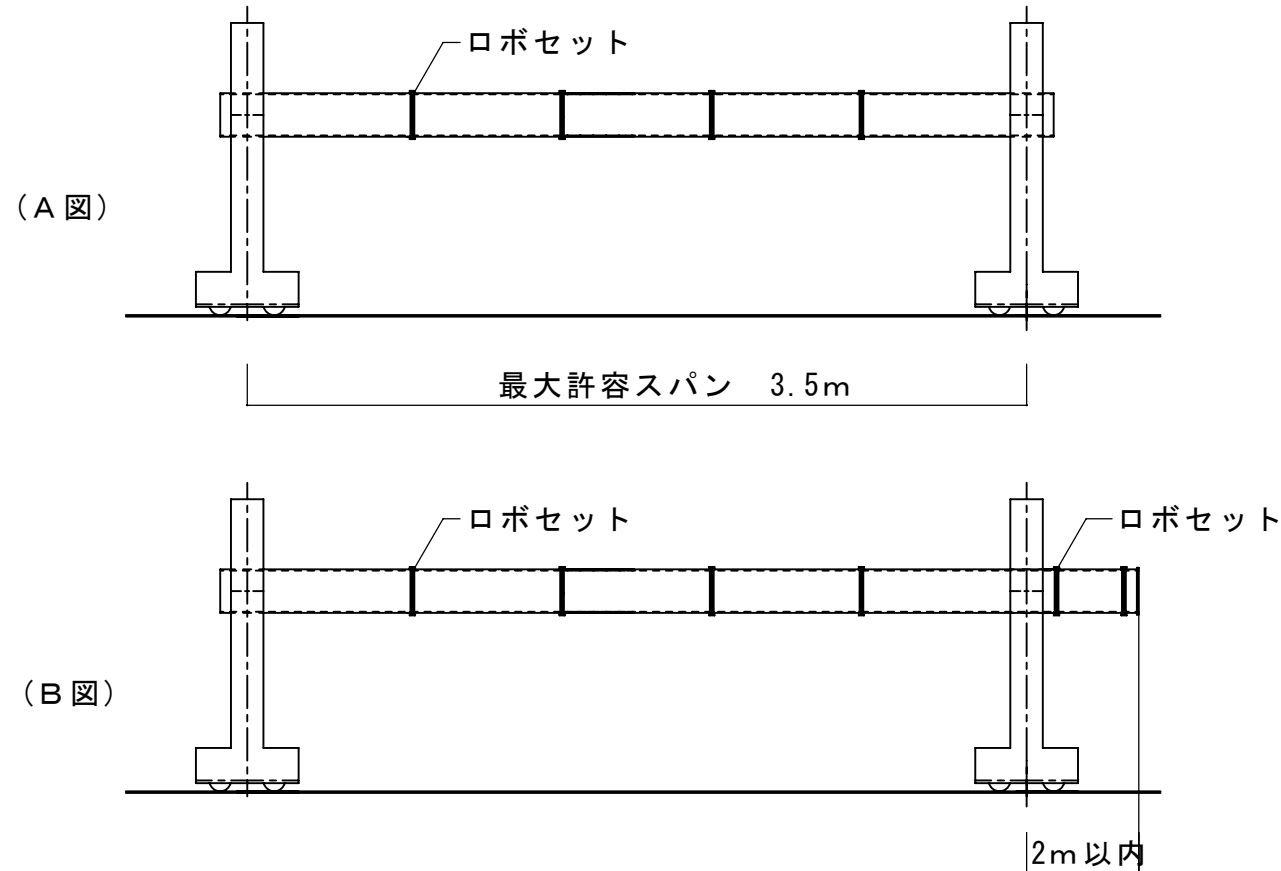


ロボセット800取扱説明書



※ 要注意：ポジションナー間の総重量は5t以内です。



組付け状態

1. 水平なH鋼の上に鋼管を並べてから、ロボセット800をダイアフラムの四つの角に均等にセットして下さい。
2. ロボセット800とダイアフラムの当り面に異物が無いように、清掃してからセットして下さい。
3. ロボセット800の平歯車の間や、クランパー等の間に付着している切削屑や、溶接カス等の異物を取り除いてからセットして下さい。
4. セットする鋼管は、前頁の(A図)のような両端支持の場合、3.5m以内で必ず取り扱って下さい。又、(B図)のような片持支持の場合、2メートル以内で鋼管をセットして下さい。
5. ボルトの締め付けは必要以上に締めないで下さい。目安として、600kgf・cm程度として下さい。
スパナの先端20cm程度のところをつかみ、30kgf程度の力で締める、インパクトレンチは使わないでください。
6. 発売以後、稀ではありますが、溶接中にロボセットが外れて落ちることがありましたので、今後は写真に示すようにチェーンとターンバックルにて事故の防止を考慮して下さい。ロボットにセット後胴巻きをしてご使用ください、各セット毎にチェーンとターンバックルが入っております、安全のために必ずお守りください。
7. ロボセット800は大変無理な力が掛かる道具です、何回も使用しておりますとクランパー等に変形が生じ出します、安全のために早めに部品の取替え及びオーバーホールをしてください。発売元の平田鉄工で部品の発送、オーバーホールを行っております、お送りいただきますと2～3日中に修理して返送いたします。
8. ロボセット800はあくまで消耗品的道具ですので、故障もしますし、無理な使用をされますと寿命も短くなります、無理のないご使用、怠りない手入れ、早めの部品交換をされまして、永くご使用いただきますようお願いいたします。
9. ロボセット800のネジ部には定期的（約1ヶ月毎）にグリースを注油してください。ネジ損傷の原因となります
10. 既にロボセットをご使用いただいているお客様には、大型コラムにはロボセット800を、小型コラムには従来型ロボセットを使い分けてご使用ください。作業の効率も上がり、機械の寿命が長くなります。

平田鉄工株式会社

〒919-0322 福井市上河北町24-5
TEL 0776-41-1144
FAX 0776-41-2292