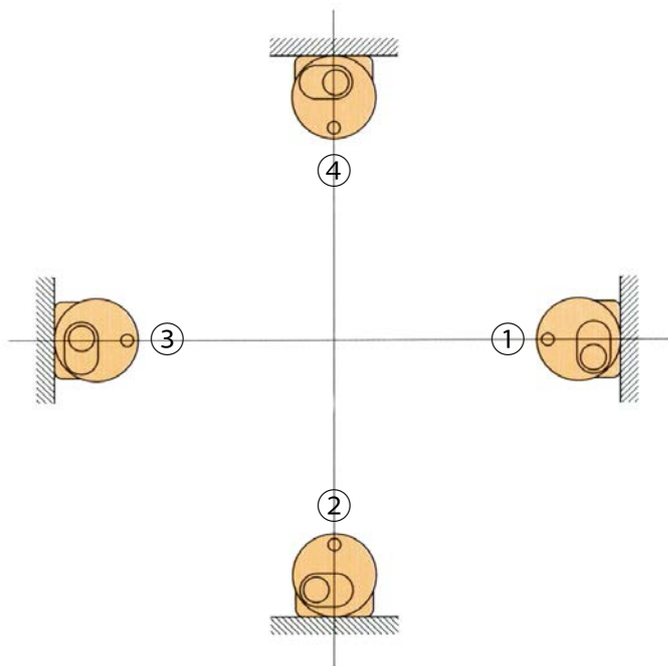
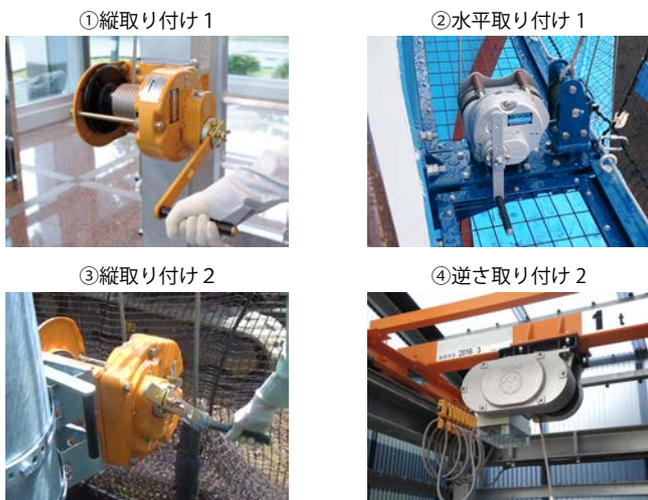


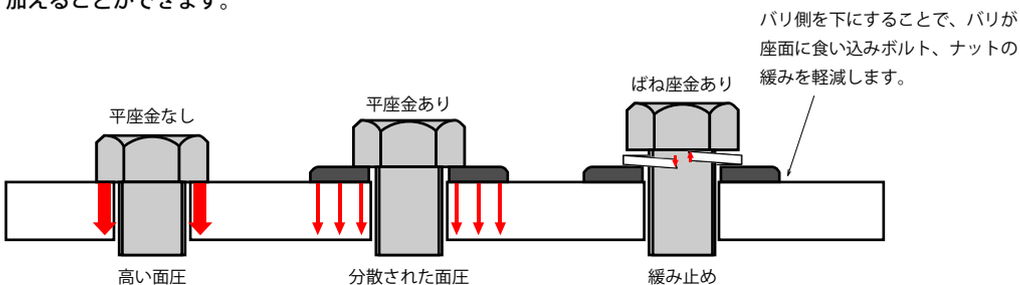
■水平取付、垂直取付以外に逆さ取り付けも可能

マックスプルウインチの取付角は、右図のように 360° 内のどんな角度の取付けも可能です。



■ボルト、ナット以外に平座金やばね座金を使おう

マックスプルウインチは常設での使用に優れた製品です。手動・電動ウインチ設置にはウインチのベッドに設けられています「取り付け穴」にボルトやナットを使用し、しっかり固定してください。ボルトやナットに合わせて平座金を使えば、座面圧を分散し、座面の陥没のリスクやそれに起因するボルト、ナットのゆるみの可能性を低減することが可能です。さらにばね座金(スプリングワッシャ)を併用することで、緩み止めや緩んだ際の脱落防止の効果を加えることができます。



バリ側を下にすることで、バリが座面に食い込みボルト、ナットの緩みを軽減します。

使用ボルト参考表

取付穴寸法	φ10	φ10.5	φ12	φ15
ねじの呼び	M8	M8	M10	M12 M14
取付穴寸法	φ16	φ18	φ18.5	
ねじの呼び	M12 M14	M16	M16	

■自在バンドやウインチ取り付け金具による設置も多い

マックスプルウインチはコンクリート柱などに設置して頂いてご利用頂くケースが多くあります。



自在バンド



ウインチ取付金具



取付イメージ

※自在バンドとウインチ取付金具のメーカーは株式会社イワブチです。



MAXPULL MACHINERY & ENGINEERING CO., LTD.

マックスプル工業株式会社

本社・工場 〒270-0107 千葉県流山市西深井中谷 1296-22 TEL 04(7186)6797 FAX 04(7186)6798
西日本営業所 〒556-0022 大阪府大阪市浪速区桜川 3-4-25 TEL 06(6567)2388 FAX 06(6567)3088



<http://www.maxpull.co.jp>

MAXPULL WINCH