

吊り荷重表

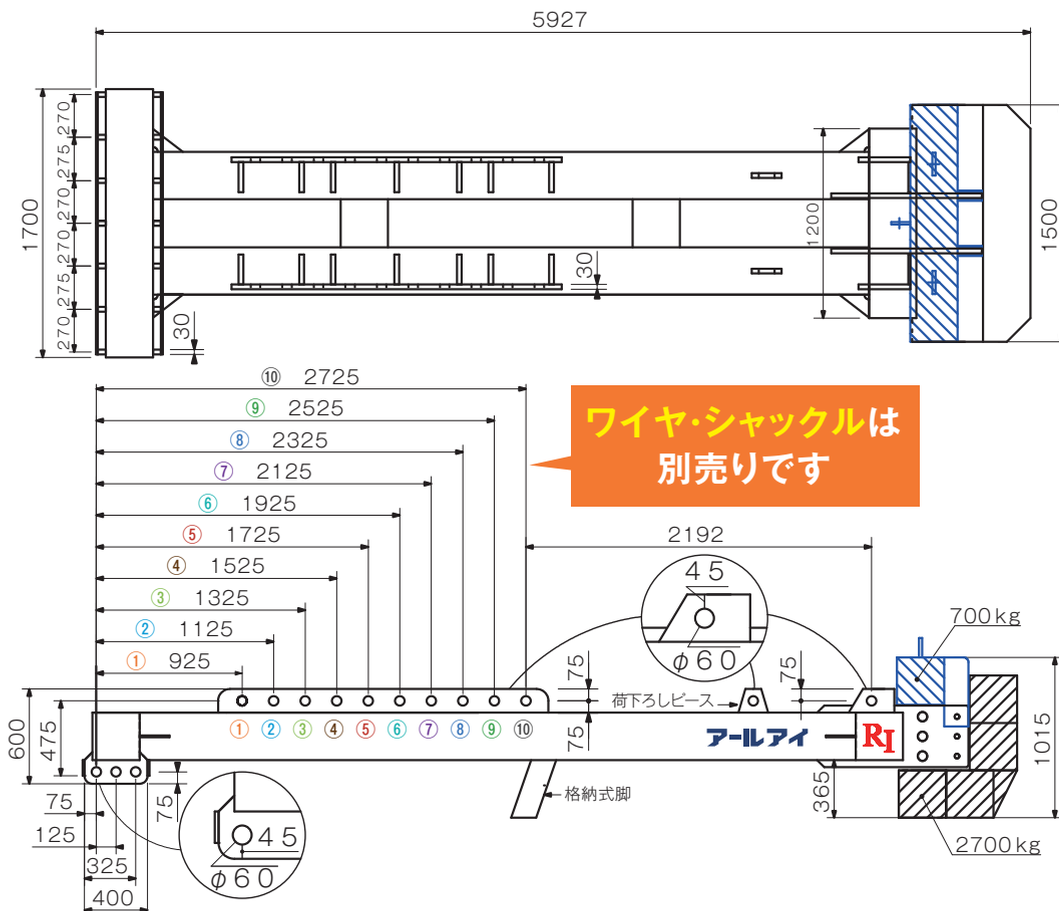
BB-15000 吊り荷重表				
仕様	フレームのみ	フレーム+ ウエイト700	フレーム+ ウエイト2700	標準仕様 フレーム+ ウエイト700+ 2700
製品質量 (kg)	1780	2480	4480	5180
作業半径 (mm)	最大吊り荷重 (kg)			
① 925	2686	5474	13522	16307
② 1125	1956	4148	10481	12671
③ 1325	1445	3222	8358	10133
④ 1525	1069	2540	6792	8261
⑤ 1725	780	2015	5589	6823
⑥ 1925	551	1600	4636	5683
⑦ 2125	365	1262	3862	4758
⑧ 2325	使用不可	983	3222	3992
⑨ 2525	使用不可	748	2683	3342
⑩ 2725	使用不可	548	2223	2798
				標準仕様 (フルウエイト)



※ ○囲い数字は寸法図の吊りピース位置です。

※ 吊り荷重表の作業半径は水平時のものです。実際の作業半径は、条件（吊り荷、ワイヤの長さ等）で異なります。

寸法図 [15000]



自動
玉外し装置

反転装置

回転
誘導装置

ランサー

天 秤

クランプ

PC
調整治具

エコライザー

RUD製品

PC吊金具

その他

風力発電用
リフティング

※寸法と図の形状は、現品と異なる場合があります。また仕様・寸法・材質など変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

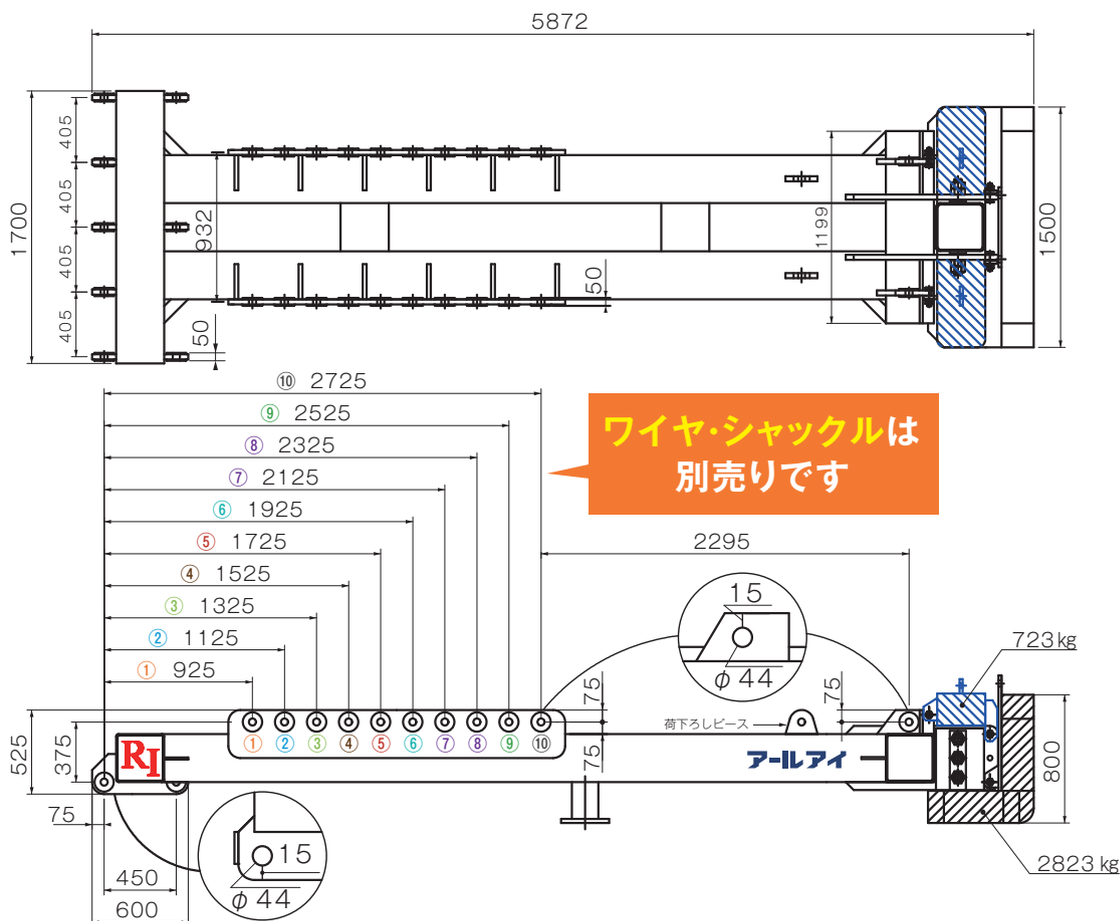
吊り荷重表

BB-15000N 吊り荷重表				
仕様	フレームのみ	フレーム+ ウエイト723	フレーム+ ウエイト2823	標準仕様 フレーム+ ウエイト723+ 2823
製品質量 (kg)	1682	2409	4671	5398
作業半径 (mm)	最大吊り荷重 (kg)			
① 925	2230	4636	14644	16923
② 1125	1594	3469	11376	13147
③ 1325	1151	2654	9095	10511
④ 1525	823	2054	7412	8566
⑤ 1725	572	1592	6120	7072
⑥ 1925	373	1226	5096	5889
⑦ 2125	211	930	4264	4928
⑧ 2325	使用不可	684	3576	4133
⑨ 2525	使用不可	477	2997	3463
⑩ 2725	使用不可	301	2503	2892
				標準仕様 (フルウエイト)



※ ○囲い数字は寸法図の吊りピース位置です。
 ※ 吊り荷重表の作業半径は水平時のものです。実際の作業半径は、条件（吊り荷、ワイヤの長さ等）で異なります。

寸法図 [15000N]





参考変動図 [15000 / 標準仕様] (吊り荷 6ton時)

製品質量 5180kg

BBバランサー

BB-15000

自動
玉外し装置

反転装置

回転
誘導装置

バランサー

天 秤

クランプ

PC
調整治具

エコライザー

RUD製品

PC吊金具

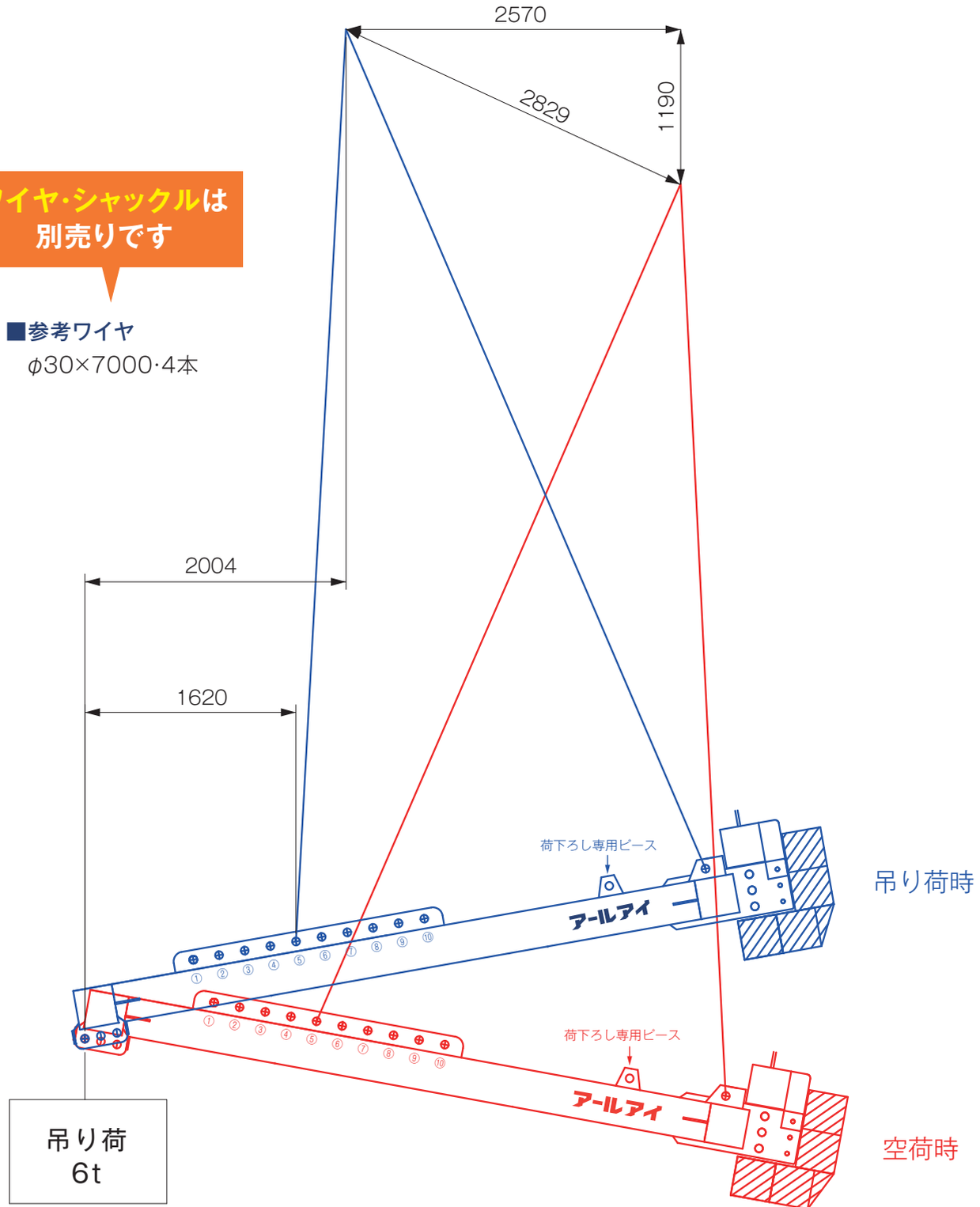
その他

風力発電用
リフティング

注意 天秤吊りワイヤは4点吊りですが、2点吊りの吊り荷重にて選定してください。

ワイヤ・シャックルは
別売りです

■参考ワイヤ
φ30×7000・4本



※変動図が必要な方は、お問い合わせください。打ち合わせの上、作図いたします。