

BBバランサー26000N

製品質量 7573kg

型番 BB-26000N

HP製品紹介
QRコード



吊り荷重表

ウェイトの取り付け・取り外しが可能！（仕様変更別途）

製品質量(kg)	標準仕様	フルウェイト仕様
		7573
作業半径(mm)		最大吊り荷重(kg)
① 1400	22966	26000
② 1800	16516	25829
③ 2200	12411	19616
④ 2600	9570	15314
⑤ 3000	7486	12160
⑥ 3400	5893	9748
⑦ 3800	4635	7843
⑧ 4200	3616	6302
	標準仕様	フルウェイト仕様

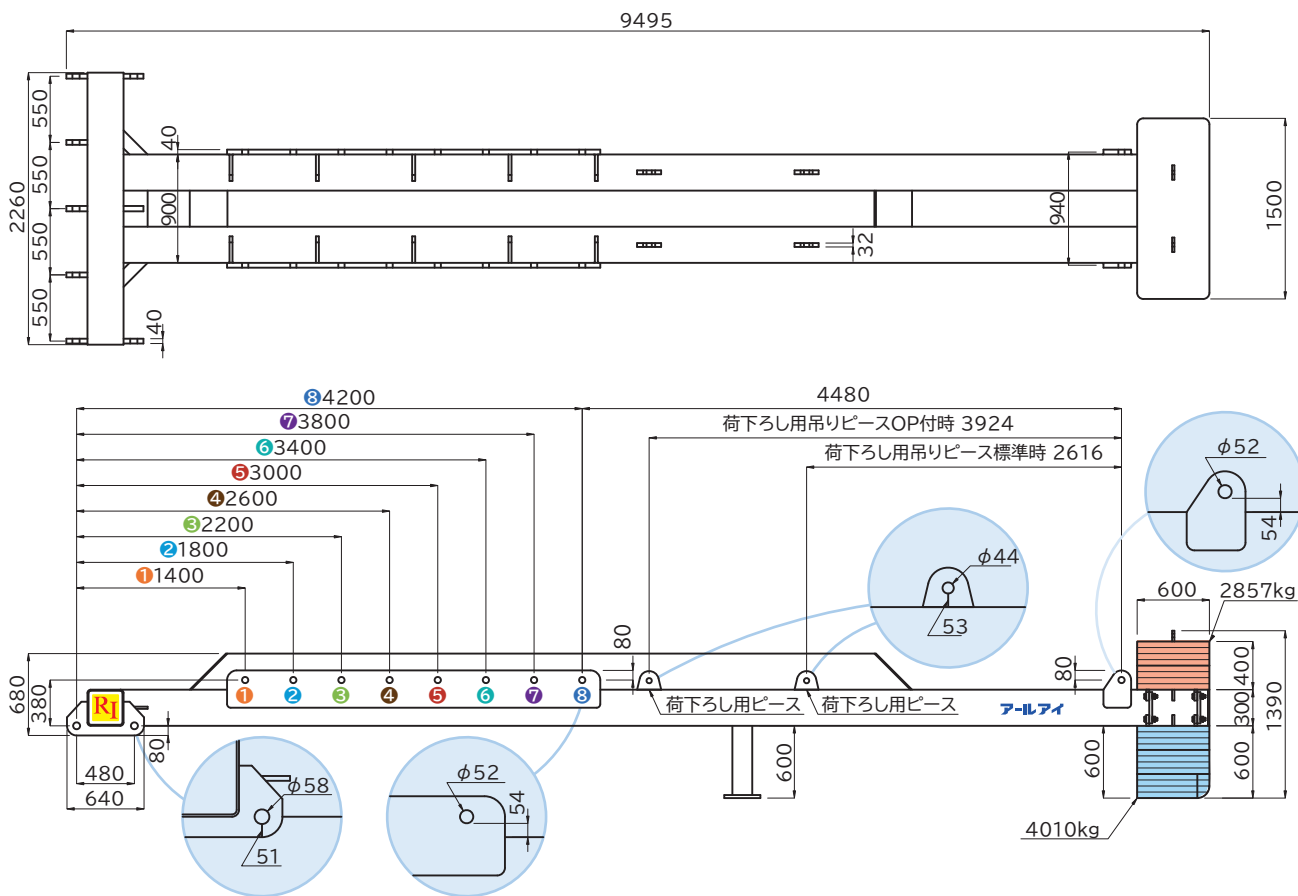


※○囲い数字は寸法図の吊りピース位置です。

※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。

※フルウェイト仕様はウェイトを外した状態で納品いたします。そのため、現場にて取り付け作業をお願いいたします。(スパナ、レンチで取り付け可能)

寸法図



- バランサー本体にワイヤ、シャックル付属しておりません。（※別売り）
- 本体下部の荷吊りピースは、必ず左右対称に取り付けてください。

自動
玉出し装置

反転装置

回転
誘導装置

バランサー

天秤

クランプ

調整治具
P C

エコライザー

吊り金具

各種
確認シート

寸法表・
安全荷重表

■ BB-26000N / 標準仕様 参考変動図 (吊り荷 2.5ton時)



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

調整治具
PC

エコライザー

吊り金具

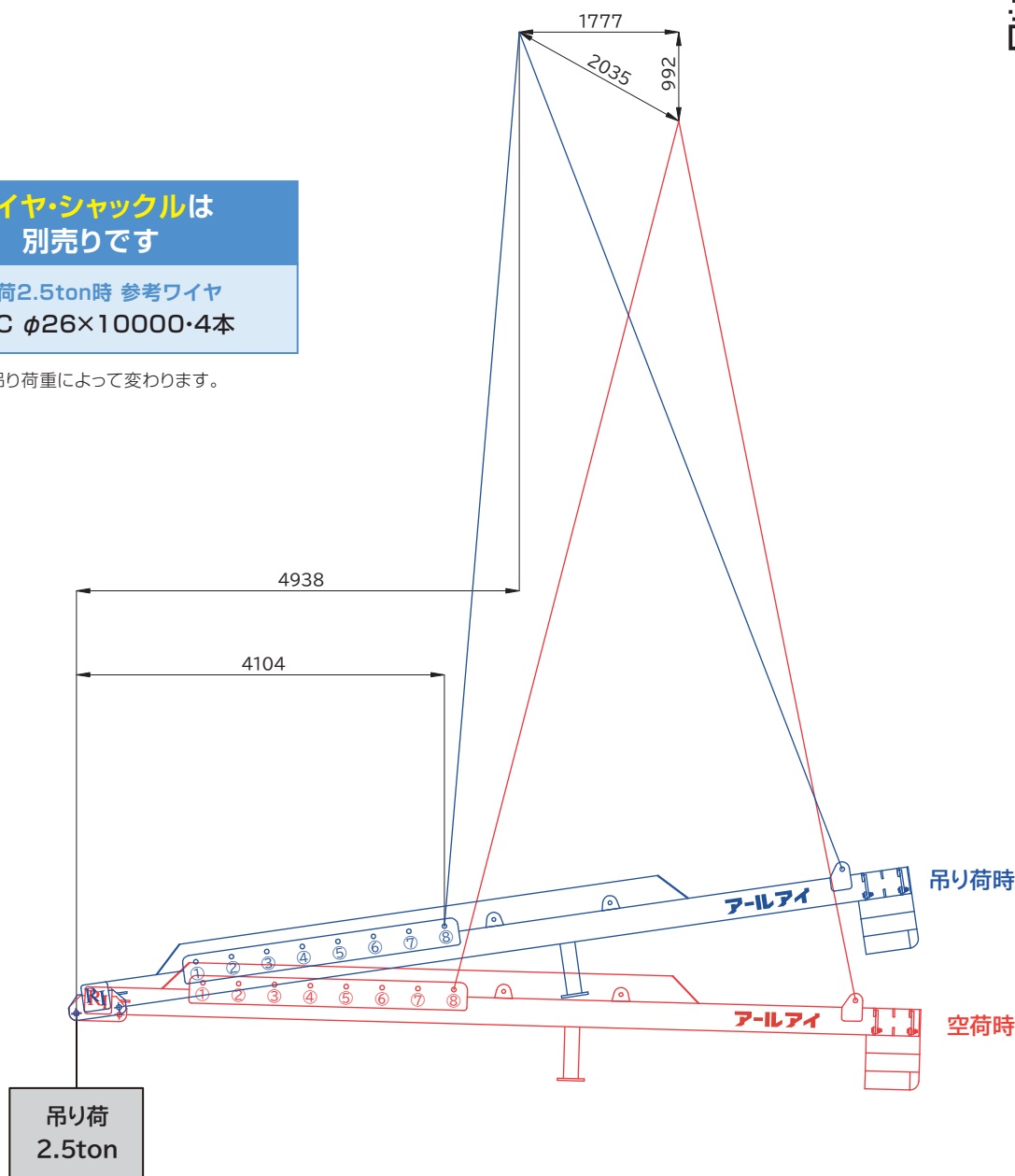
各種
確認シート

寸法表・
安全荷重表

ワイヤ・シャックルは別売りです

吊り荷2.5ton時 参考ワイヤ
IWRC φ26×10000・4本

※ワイヤ径は吊り荷重によって変わります。



●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。

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。

ホームページでは、
各バランサーの変動図シミュレーションが可能!

検討の吊り荷重を入力すると、吊り荷時および空荷時のBBバランサー本体の変動図を確認出来ます!

詳しくはHPをチェック!▶



バランサーの動きや作業事例を
動画で紹介しています!

3Dで解説! 取り込み作業



YouTube

