

▶ブーム構成

- ↗ 印は、ジブ使用時のガイドライン取付位置を示します。
- ※印は、これより短いブームの組立可能な構成を示します。
- 使用するガイドラインの径はφ30mmです。

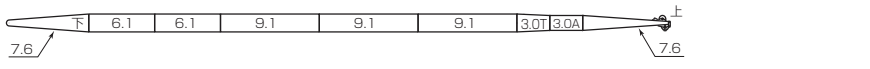
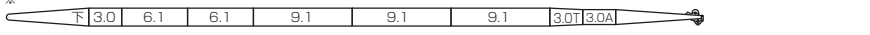
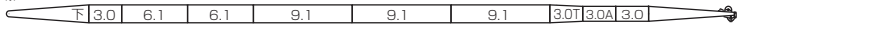
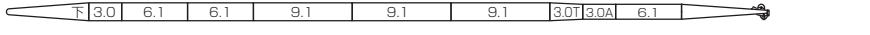
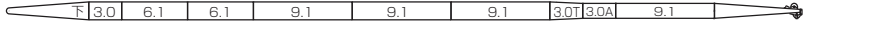
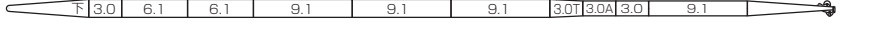
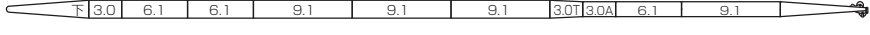
中間ブームの種類		
記号	ブーム長さ	備考
3.0	3.0m	ブーム
6.1	6.1m	ブーム
9.1	9.1m	ブーム
3.0T	3.0m	テーバブーム
3.0A	3.0m	中継ジブ
3.0	3.0m	タワージブ
6.1	6.1m	タワージブ
9.1	9.1m	タワージブ

ブーム長さ m (ft.)	ブーム構成
15.2 (50)	
18.3 (60)	*
21.3 (70)	*
24.4 (80)	*
27.4 (90)	*
30.5 (100)	*
33.5 (110)	*
36.6 (120)	*
39.6 (130)	*

ブーム長さ m (ft.)	ブーム構成
42.7 (140)	*
45.7 (150)	*
48.8 (160)	*
51.8 (170)	*
54.9 (180)	*
57.9 (190)	*
61.0 (200)	*

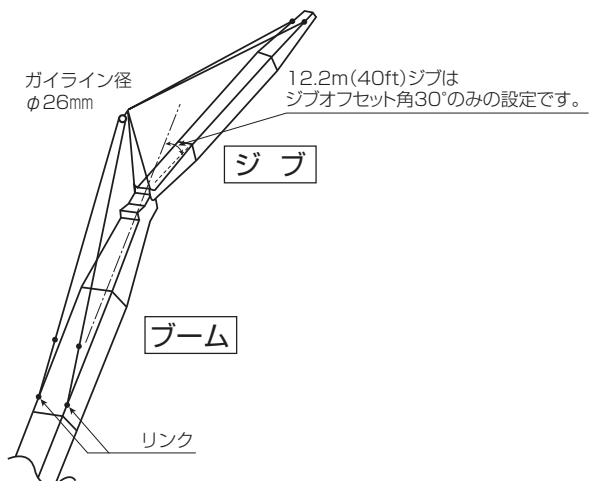
▶ロングブーム構成

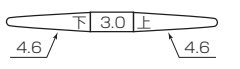
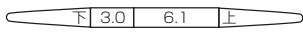
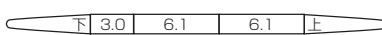
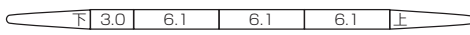
- ※印は、これより短いブームの組立可能な構成を示します。
- 使用するガイラインの径はφ30mmです。

ブーム長さ m (ft.)	ブーム構成/ロング
61.0 (200)	
64.0 (210)	* 
67.1 (220)	* 
70.1 (230)	
73.2 (240)	* 
76.2 (250)	
79.2 (260)	

▶ジブ構成

- ジブを装着できる主ブームの長さは、24.4m (80) ~61.0m (200) です。



ジブ長さ m (ft.)	ジブ構成	オフセット角
12.2 (40)		30°
18.3 (60)		10°/30°
24.4 (80)		10°/30°
30.5 (100)		10°/30°