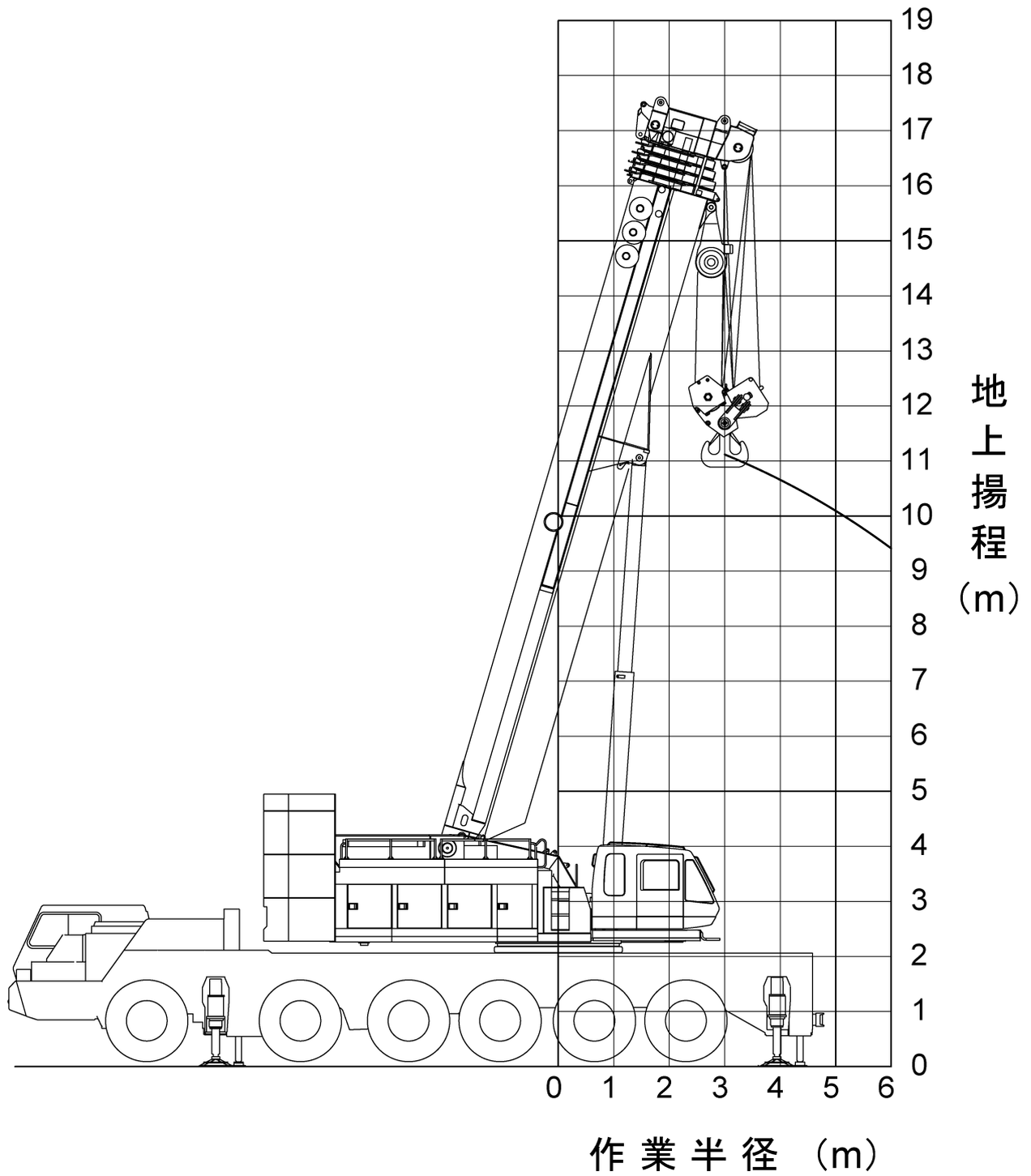


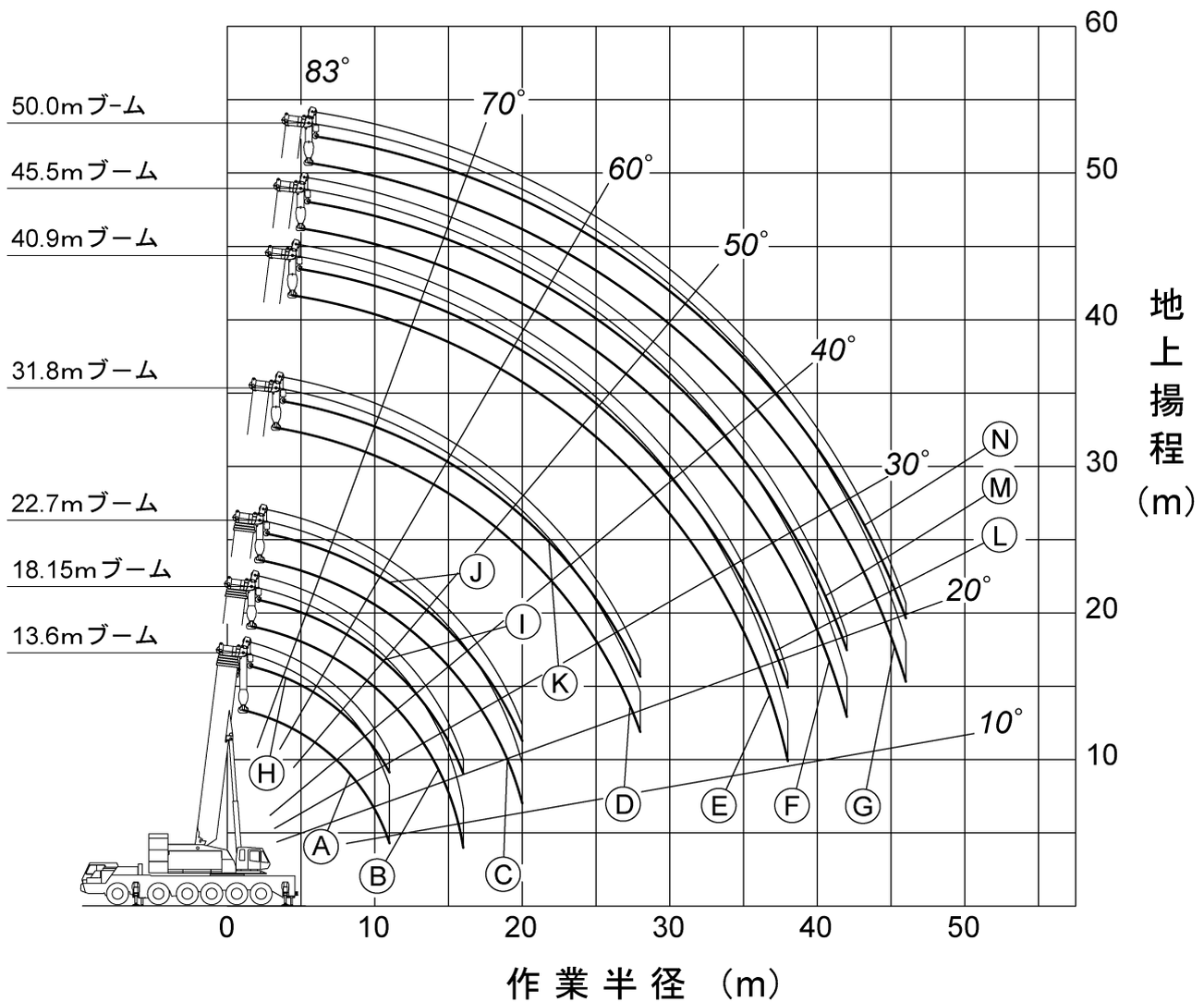
重荷重吊り上げ装置付 作業範囲図



注) 本図は、ブームのたわみを含んでいません。

ブーム・ルースターシーブ 作業範囲図 【通常伸縮】

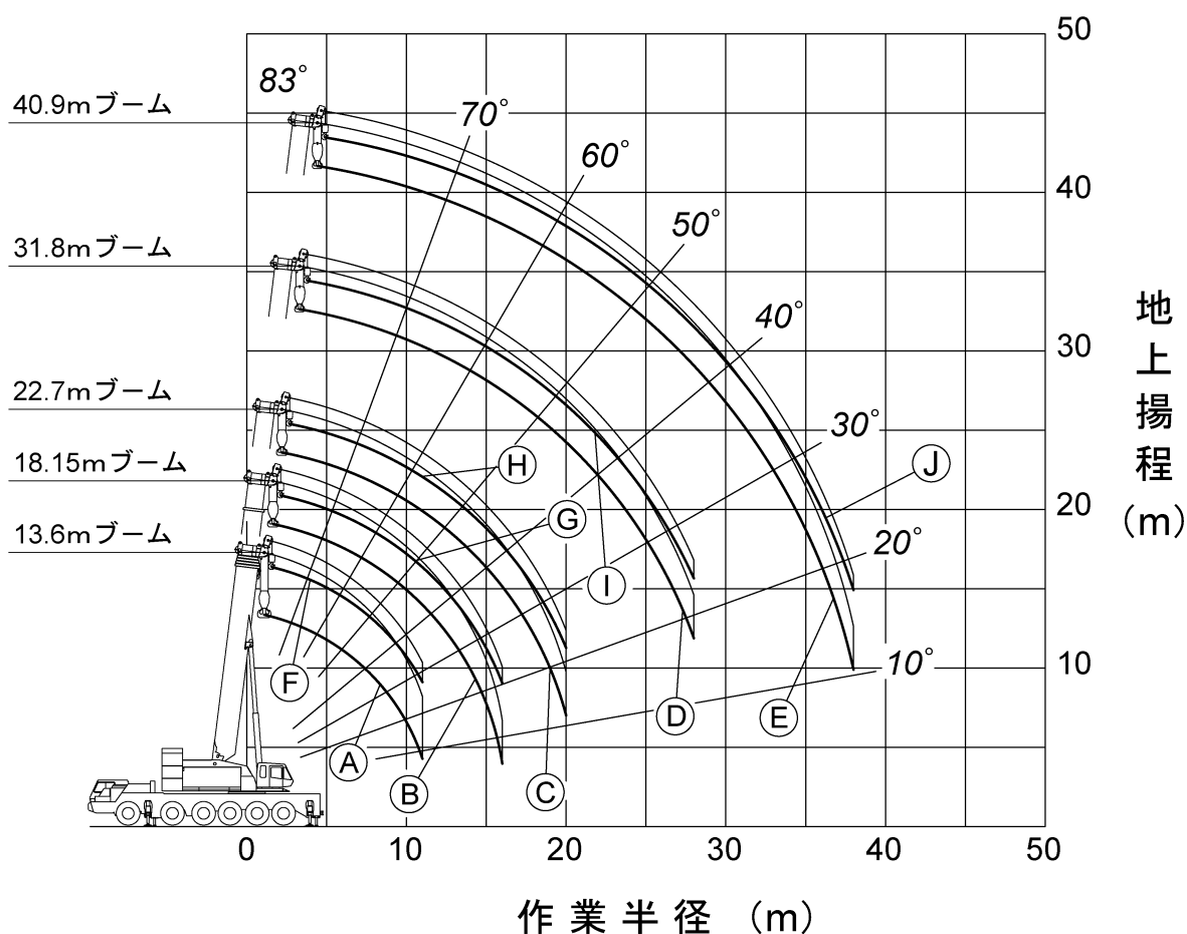
- | | |
|------------|---------------------|
| Ⓐ13.6m ブーム | ⓓ13.6m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓑ18.15mブーム | ⓞ18.15mブーム+ルースターシーブ |
| Ⓒ22.7m ブーム | ⓟ22.7m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓓ31.8m ブーム | ⓠ31.8m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓔ40.9m ブーム | ⓡ40.9m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓕ45.5m ブーム | ⓢ45.5m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓖ50.0m ブーム | ⓣ50.0m ブーム+ルースターシーブ |



- 注) 1. 本図は、ブームのたわみを含んでいません。
2. A1～A3、B1性能の最大作業半径を図示しています。

ブーム・ルースターシーブ 作業範囲図 【特殊伸縮】

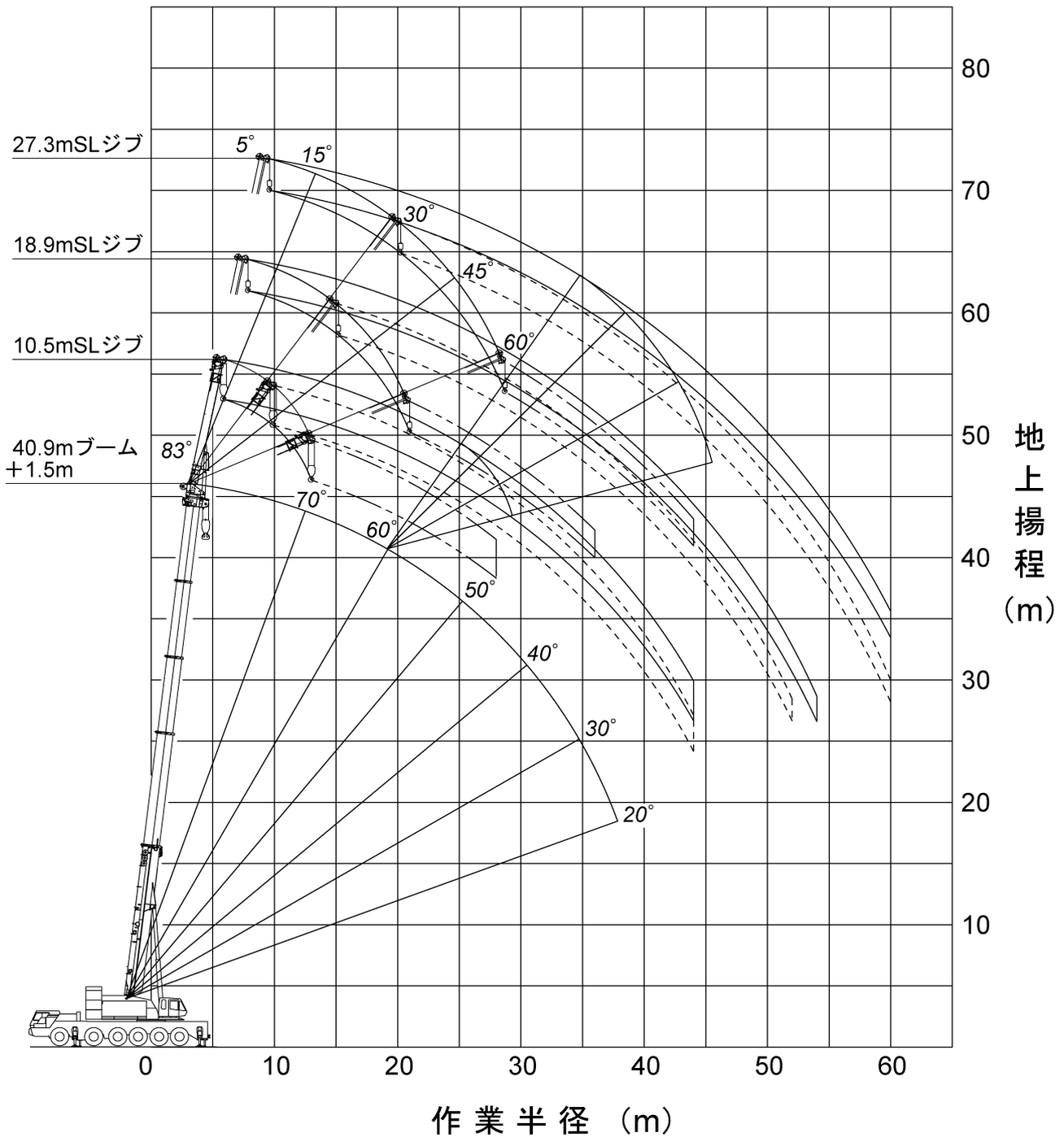
- Ⓐ13.6m ブーム
- Ⓑ18.15mブーム
- Ⓒ22.7m ブーム
- Ⓓ31.8m ブーム
- Ⓔ40.9m ブーム
- Ⓕ13.6m ブーム+ルースターシーブ
- Ⓖ18.15mブーム+ルースターシーブ
- Ⓗ22.7m ブーム+ルースターシーブ
- Ⓘ31.8m ブーム+ルースターシーブ
- Ⓙ40.9m ブーム+ルースターシーブ



- 注) 1. 本図は、ブームのたわみを含んでいません。
2. TA1～TA4、TB1～TB4、TC1～TC2性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【40.9mブーム時】

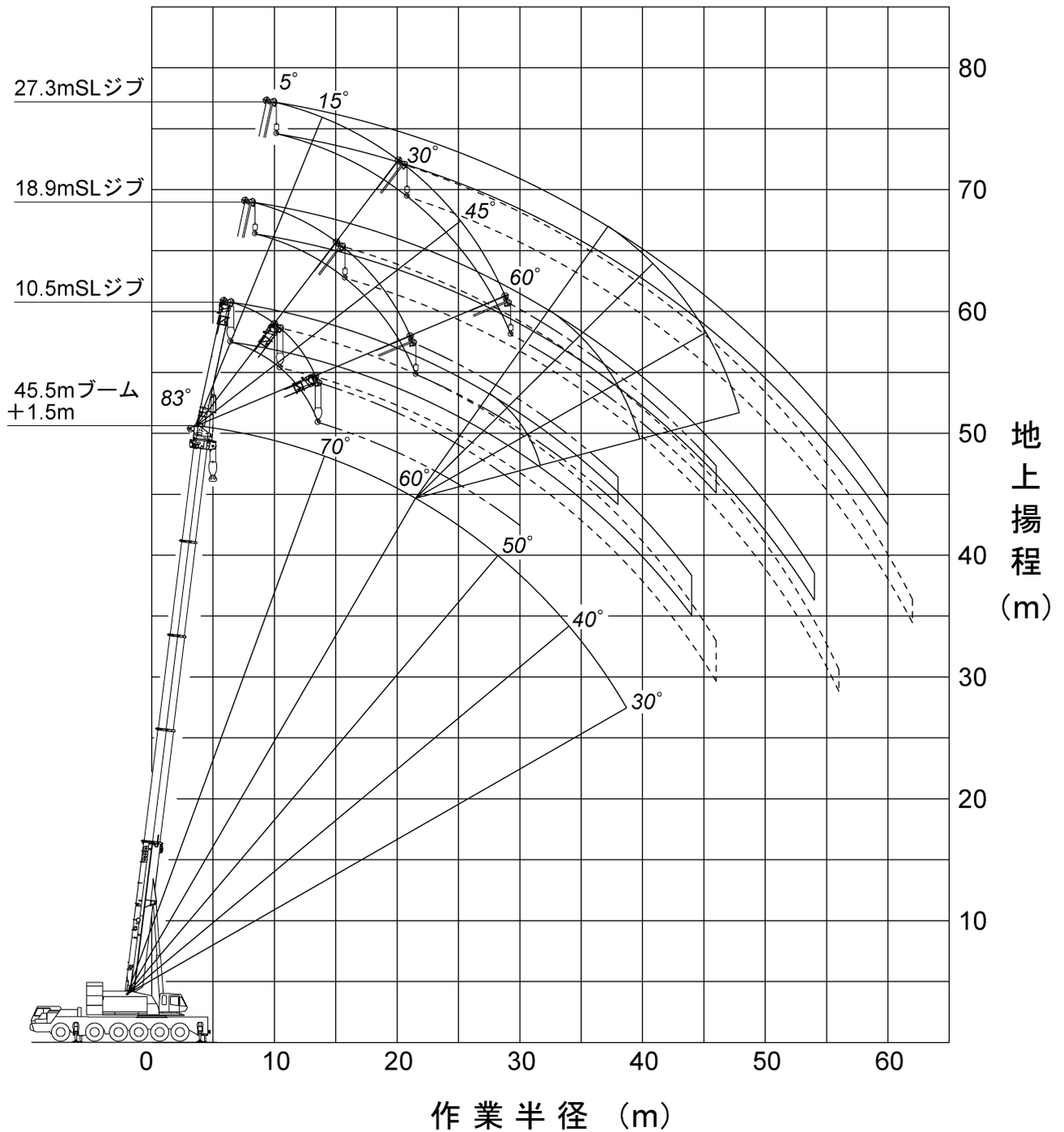
40.9mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 40.9mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 40.9mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)



注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【45.5mブーム時】

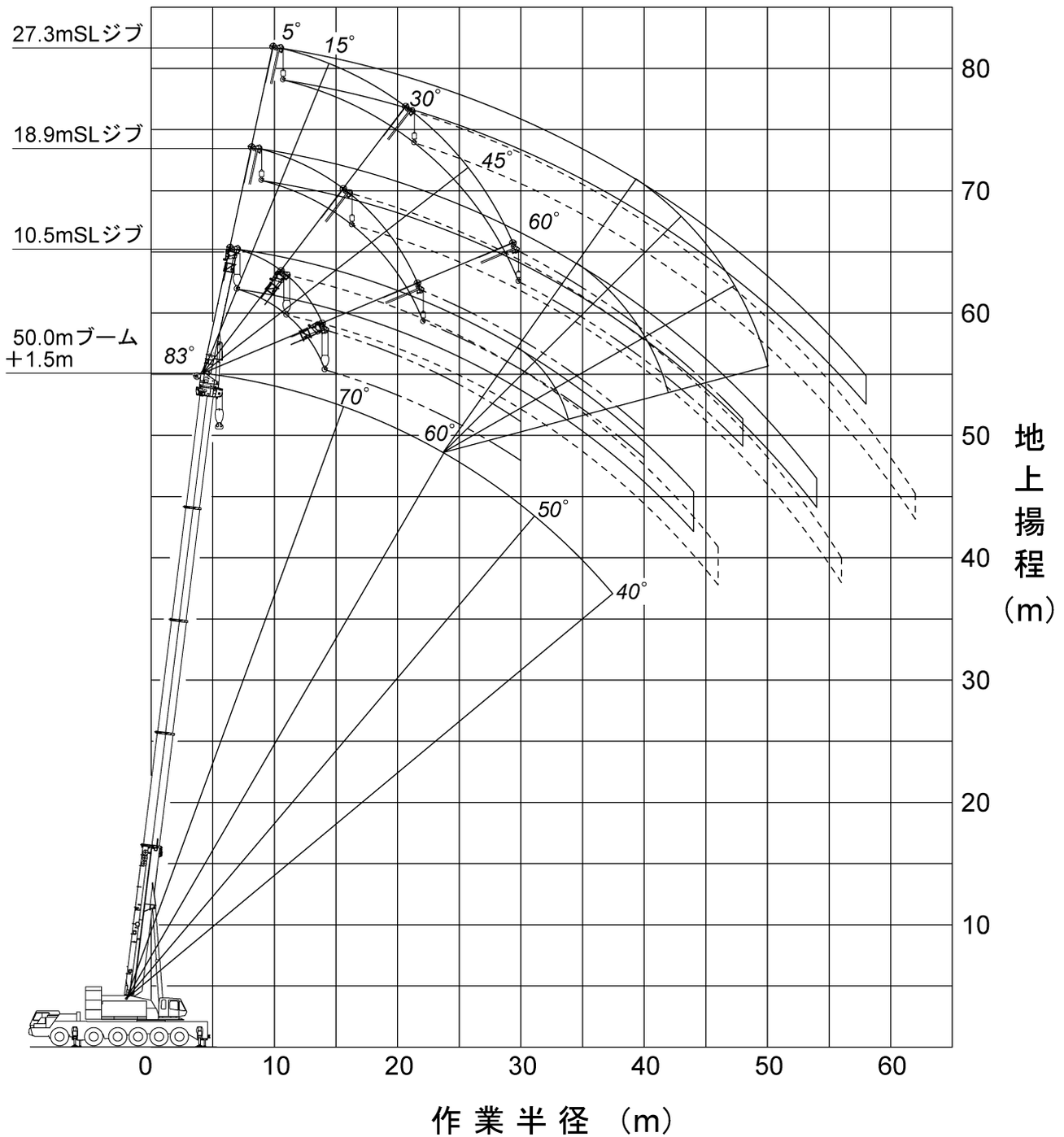
45.5mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 45.5mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 45.5mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)



注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【50mブーム時】

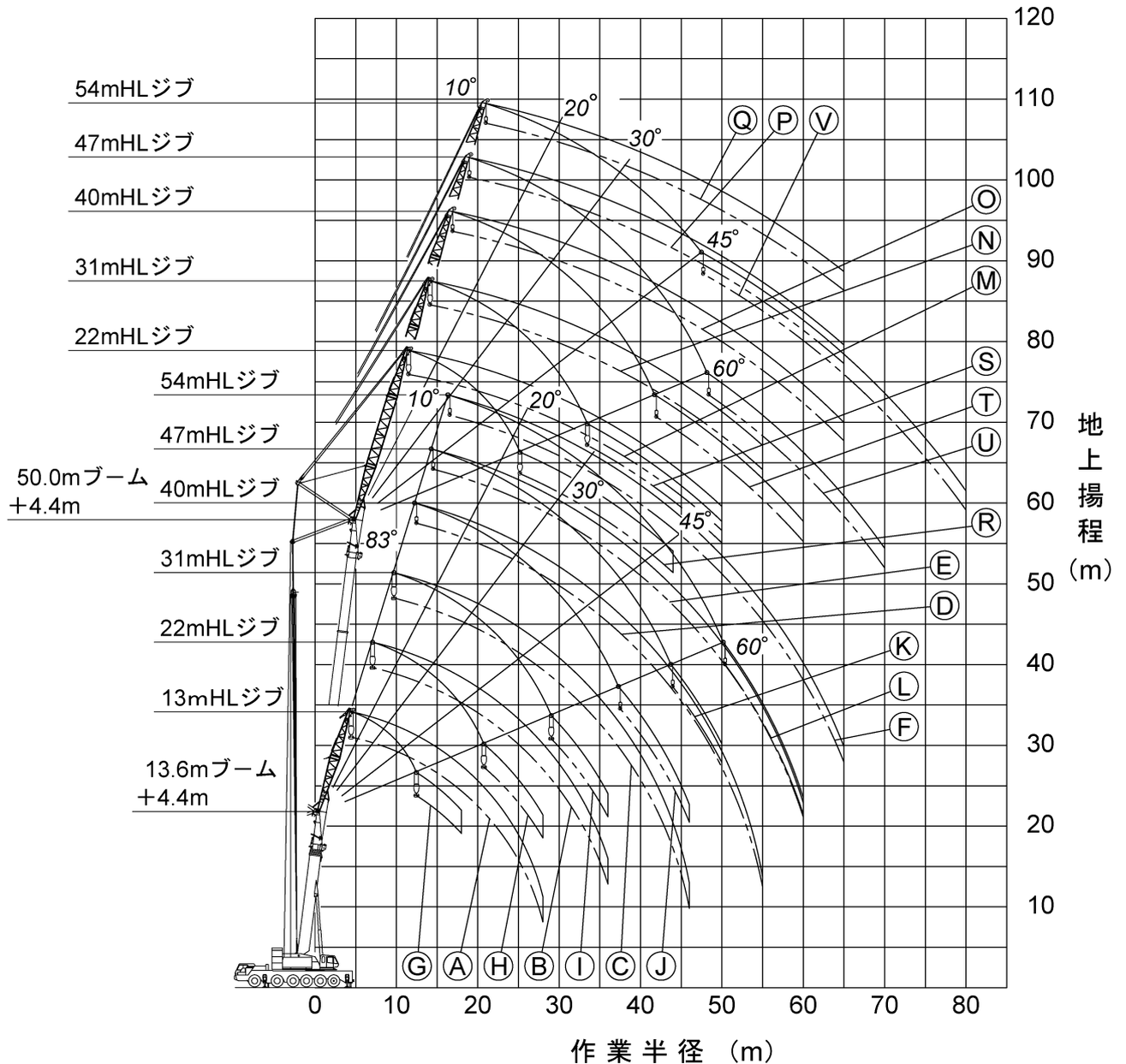
50.0mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット5°~ 60°)
 50.0mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット5°~ 60°)
 50.0mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット5°~ 60°)



注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

ヘビーリフトジブ(HLジブ) 作業範囲図

- | | | | |
|---|---------------------------------------|---|---|
| Ⓐ | 13.6mブーム+4.4m+13mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓜ | 50.0mブーム+4.4m+22mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°) |
| Ⓑ | +22mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓝ | +31mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°) |
| Ⓒ | +31mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓓ | +40mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°) |
| Ⓓ | +40mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓔ | +47mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°) |
| Ⓔ | +47mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓕ | +54mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°) |
| Ⓕ | +54mヘビーリフトジブ (オフセット 10°) | Ⓖ | +22mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°) |
| Ⓖ | +13mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | Ⓖ | +31mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°) |
| Ⓕ | +22mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | Ⓖ | +40mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°) |
| Ⓕ | +31mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | Ⓖ | +47mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°) |
| Ⓕ | +40mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | Ⓖ | +54mSLヘビーリフトジブ (オフセット 45°) |
| Ⓕ | +47mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | | |
| Ⓕ | +54mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | | |



注) 1. 本図は、ブームおよびヘビーリフトジブのたわみを含んでいません。
 2. HA性能の最大作業半径を図示しています。