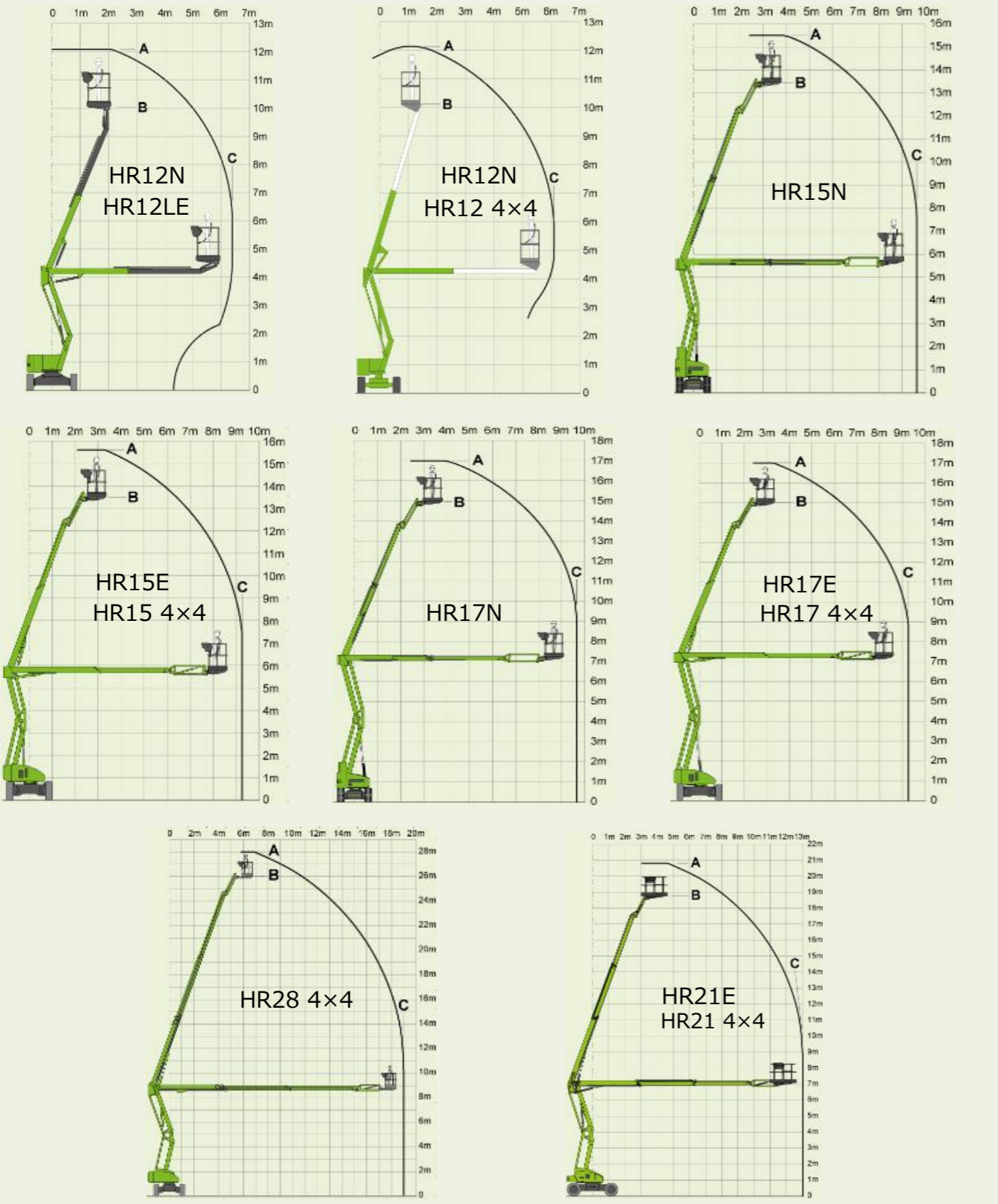


## HRシリーズの性能曲線図

**niftylift**



○ このカタログの内容は品質向上等の理由により、予告なく改定される場合がありますので、ご了承願います

**発売元 株式会社 アクセス**  
keiYo GAS グループ

本 社 : 〒275-0016 千葉県習志野市津田沼5-12-12  
TEL : 047-481-8721 FAX : 047-481-8722  
関西支店 : 〒530-0012 大阪市北区芝田2-5-14明石ビル  
TEL : 06-6359-5550 FAX : 06-6374-0209  
URL : <https://www.access-co.com>

## 屈折ブーム式高所作業車

用途 ●設備メンテナンス ●清掃メンテナンス  
●点検 ●補修 ●工事 ●舞台

**niftylift**

# HRシリーズ 13 MODELS

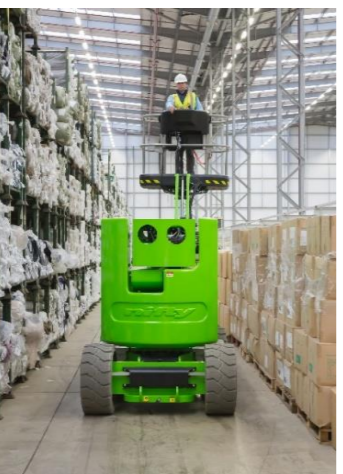


2024.10.1改訂



## HRシリーズ

コンパクトボディに強力なパワーユニットを搭載  
室内ユースに対応する機種をラインナップ



ブームは複数の屈折部分により入り組んだ場所にもアクセスが可能

車体をコンパクトにした事で、狭い場所にも進入する事が可能



ブーム先端にはジブを設け、対象物へのアクセス性を高める  
(HR15以上の機種に標準装備)



バスケットに首振り機能を持たせ作業性をアップ



ターンテーブルは355°の旋回が可能  
(全機種に標準装備)

型式	HR12NE/LE	HR12N / HR12 4×4	HR15N	HR15E / HR15 4×4
最大作業可能高さ	12.1m	12.2m	15.5m	15.7m
最大作業床高さ	10.1m	10.2m	13.5m	13.7m
最大積載荷重	200kg	200kg	225kg	225kg
作業床サイズ	1.2m × 0.85m	W 1.10m × D 0.65m	W 1.50m × D 0.80m	W 1.80m × D 0.85m
バスケット旋回角度	—	—	180°	180°
ジブ上下角度	—	—	150°	150°
本体寸法	全長 収納時	3.97m	4,100mm	4,930mm
	走行時			6,400mm
	全幅	1.49m / 1.79m	1,500mm / 1,600mm	1,500mm
全高	1.98m	1,900mm / 1,950mm	1,990mm	2,100mm
アウトリーチ	6.4m	6.10m	9.70m	9.40m
最小回転半径	3.3m / 3.63m	4.20m / 4.30m	3.50m	3.70m
走行スピード	6.0km/h	3.4km/h / 3.7km/h	3.5km/h	6.0km/h
登坂能力	25% (約14°)	25% (約14°) / 30% (約17°)	25% (約14°)	35% (約19°) / 45% (約24°)
駆動方式	2WD	2WD / 4WD	2WD	2WD / 4WD
操作方式	ジョイスティック	レバー / ジョイスティック	ジョイスティック	ジョイスティック
動力	バッテリー	バイエナジー / ハイブリッド	バッテリー・ハイブリッド	バッテリー/ディーゼル・ハイブリッド
タイヤ接地圧	460kN/m <sup>2</sup> / 414kN/m <sup>2</sup>	559kN/m <sup>2</sup> / 429kN/m <sup>2</sup>	1,294kN/m <sup>2</sup>	780kN/m <sup>2</sup> / 752kN/m <sup>2</sup> / 799kN/m <sup>2</sup>
車両本体自重	3,250kg / 2,540kg	3,435kg / 3,470kg	7,250kg	E 4,680kg / D 4,500g / H 4,800kg

## niftylift



機能的に配置されたコクピット内の操作パネル(左図)とSiOPSの作動想定図(右図)  
●HR12N以外の機種に採用



赤い緊急停止ボタンが配置された下部操作パネル  
(写真はHR21オプション仕様)



大型機ながら最小回転半径をHR28でも6m以下に 小回りが効くので狭い場所や室内ユースにも対応  
●写真はHR21E

## HRシリーズ

長いアウトリーチで広範囲をカバー  
多彩なブーム動作で目標にアクセス



軽くて頑強な独自のタフゲージ(バスケット)で搭乗者を保護 (HR12N以外)



ジョイスティックの採用により、操作がより感覚的に (HR12N以外)



モーターやバッテリーの状態、アラーム等をディスプレイで確認可能 (HR12N以外)



地上側操作盤には各種エラー表示や緊急停止ボタン等を装備



地上側操作盤には視覚的に判断できるバッテリー充電インジケーターを装備

型式	HR17N	HR17E / HR17 4×4	HR21E / HR21 4×4	HR28 4×4
最大作業可能高さ	17.0m	17.2m	20.8m	28.0m
最大作業床高さ	15.0m	15.2m	18.8m	26.0m
最大積載荷重	225kg	225kg	250kg	280kg
作業床サイズ	W 1.50m × D 0.80m	W 1.80m × D 0.85m	W 1.80m × D 0.80m	W 2.40m × D 0.90m
バスケット旋回角度	180°	180°	160°	180°
ジブ上下角度	150°	150°	150°	150°
本体寸法	全長 収納時	4,930mm	4,800mm	5,470mm
	走行時	6,400mm	6,350mm	6,620mm
	全幅	1,500mm	2,000mm	2,270mm
全高	1,990mm	2,100mm	2,180mm	2,700mm
アウトリーチ	9.70m	9.40m	13.0m	19.0m
最小回転半径	3.50m	3.70m	3.89m	5.90m
走行スピード	3.5km/h	6.0km/h	6.0km/h	4.7km/h
登坂能力	25% (約14°)	35% (約19°) / 45% (約24°)	25% (約14°) / 45% (約24°)	B 35% / 約19° H 40% / 約22°
駆動方式	2WD	2WD / 4WD	2WD / 4WD	4WD
操作方式	ジョイスティック	ジョイスティック	ジョイスティック	ジョイスティック
動力	バッテリー・ハイブリッド	バッテリー/ディーゼル・ハイブリッド	バッテリー/ディーゼル・ハイブリッド	バッテリー・ハイブリッド
タイヤ接地圧	1,386kN/m <sup>2</sup> / 1,363kN/m <sup>2</sup>	826kN/m <sup>2</sup> / 831kN/m <sup>2</sup>	1,096kN/m <sup>2</sup> / 1,02kN/m <sup>2</sup>	1,271kN/m <sup>2</sup> / 1,278kN/m <sup>2</sup>
車両本体自重	B 7,780kg / H 7,650kg	4,970kg / 5,000kg	6,640kg / 6,680kg	14,460kg