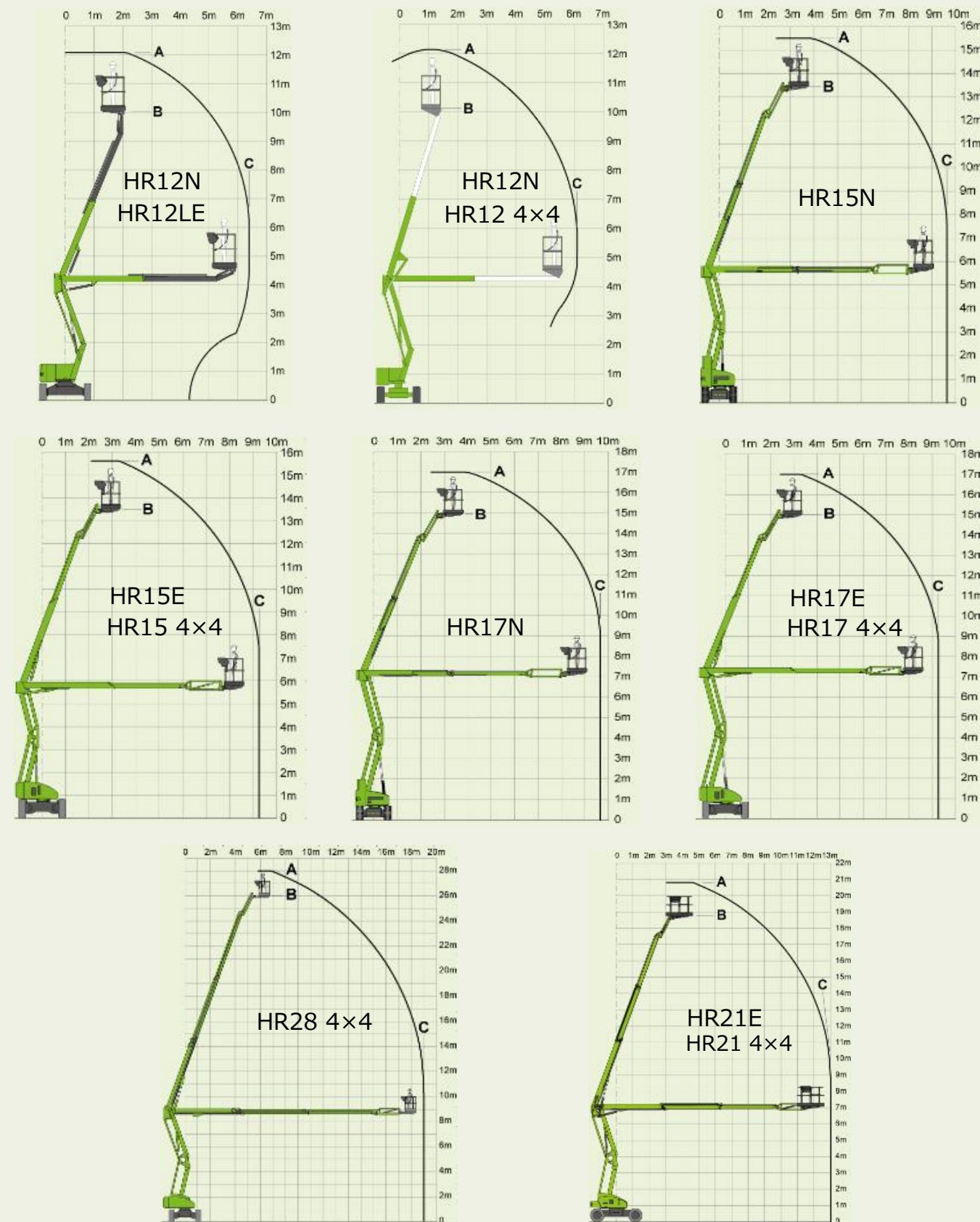


## HRシリーズの性能曲線図

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  
KeiVo 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



2024.10.1改訂

## 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 13MODELS



水平方向へのアウトリーチは最大で19mを確保  
(HR28HYBRID4×4)



作業中に不慮の追突に会い操作不能となった  
場合、自動停止し安全を確保 (SIOPS)  
HR12N以外の機種に標準装備



動力にはバッテリー、エンジン、バイエナ  
ジー、ハイブリッドと、多彩なパワーユニ  
ットをご用意



大容量のデープサイクルバッテリーを搭載  
(バッテリー仕様)





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)



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

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	4,800mm
		走行時			6,400mm	6,350mm
	全 幅		1.49m / 1.79m	1,500mm / 1,600mm	1,500mm	2,000mm
	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/㎡ / 414kN/㎡	559kN/㎡ / 429kN/㎡	1,294kN/㎡	780kN/㎡ / 752kN/㎡・799kN/㎡
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

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)



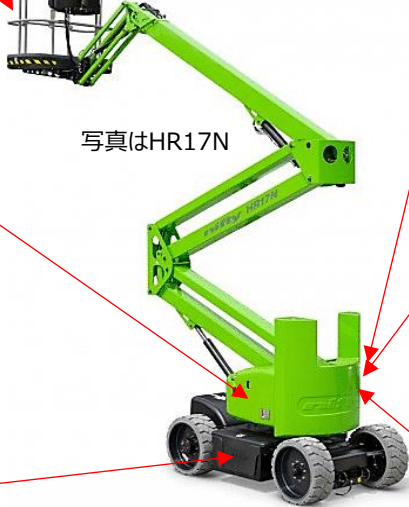
ジョイスティックの採用により、操作がより感覚的に (HR12N以外)



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)



動力にはバッテリー、ハイブリッド、ハイブリッドの設定をご用意



写真はHR17N



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



大容量のディープサイクルバッテリーで長時間作業が可能 (バッテリー仕様)



ノンマーキングタイヤを標準装備



地上側操作盤には視覚的に判断の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	7,300mm
		走行時	6,400mm	6,350mm	6,620mm	9,280mm
	全 幅		1,500mm	2,000mm	2,270mm	2,490mm
	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°）	B35%/約19° H40%/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/㎡ / 1,363kN/㎡	826kN/㎡ / 831kN/㎡	1,096kN/㎡ / 1,102kN/㎡	1,271kN/㎡ / 1,278kN/㎡
車両本体自重			B 7,780kg / H 7,650kg	4,970kg / 5,000kg	6,640kg / 6,680kg	14,460kg