

ISUZU NLR 3.49 噸輕型貨車底盤

項目/車型		NLR85EM5(手排) NLR85EA5(自排)	NLR85FM5(手排) NLR85FA5(自排)	NLR85HM5(手排) NLR85HA5(自排)	
重量	車輛總重量	kg 3,490			
	底盤重量	kg(約) 2,040(手排) 2,075(自排)	2,070(手排) 2,105(自排)	2,120(手排) 2,155(自排)	
	型式	短軸 · 高頂豪華型	中軸 · 高頂豪華型	長軸 · 高頂豪華型	
	乘車人數	3人			
尺寸	全長	mm 4,735	5,185	6,035	
	全寬	mm 1,815	1,855	1,855	
	全高	mm	2,160		
	軸距	mm 2,480	2,750	3,350	
	輪距	(前) mm		1,475	
		(後) mm	1,240	1,425	1,425
最低地上高	mm	190			
引擎	型式	4JJ1E5N共軌式直接噴射四行程水冷4缸(DOHC)柴油引擎 · 渦輪增壓器(VGS)附中 間冷卻器 · EGR · 觸媒 · DPD			
	總排氣量	c.c.	2,999		
	最大馬力	PS/rpm (Net)	150/2,800		
	最大扭力	N-m/rpm (Net)	375(約38.2kg-m)/1,600~2,800		
	壓縮比		17.5		
	油箱容量	L	75	100	100
傳動	變速箱	前進5檔 · 後退1檔			
	齒輪比	1檔5.315/ 2檔3.053/ 3檔1.655/ 4檔1.000/ 5檔0.721/ 倒檔5.068			
	後軸減速比	4.1			
離合器	乾單片式油壓操作(手排)/濕多片式油壓操作(自排)				
性能	最高速率	km/h	125		
	爬坡能力	tan θ%	73		
	最小迴轉半徑	m	5.1	5.6	6.8
懸吊	前 / 後	半橢圓葉片彈簧式附雙向作動油壓緩衝器			
電氣	電瓶	V/AH	12/65 x 2		
	發電機	V/A	24/90		
剎車	剎車系統	雙迴路 · 真空輔助油壓剎車 · 附排氣剎車 · 可選配ABS			
	主剎車型式	前碟後鼓			
輪胎及車輪	前輪/後輪	195 / 75R16C			
其他	駕駛室	可掀式			
	空調	冷暖氣			

1. 本車型符合我國第五期排氣環保管制基準。
2. 本型錄僅供參考，產品規格配備以實車為準。
3. 本公司保有產品規格、配備變更或停用之權力，本規格如有變更恕不另發通知。
4. 底盤車之車輛總重量，可能因打造不同之車體，其規格不同，而被核定不同之車輛總重量，依交通部車輛型式安全認證核准為準。

ISUZU NMR 6.2 噸輕型貨車底盤

項目/車型		NMR85EM5(手排) NMR85HM5(手排) NMR85EA5(自手排)NMR85HA5(自手排)				
重量	車輛總重量	kg	6,200			
	底盤重量	kg(約)	2,095	2,175	2,130	2,210
	型式		短軸·高頂豪華型	長軸·高頂豪華型	短軸·高頂豪華型	長軸·高頂豪華型
	乘車人數		3人			
尺寸	全長	mm	4,735	6,035	4,735	6,035
	全寬	mm	1,855			
	全高	mm	2,185			
	軸距	mm	2,480	3,350	2,480	3,350
	輪距	(前)	mm	1,475		
		(後)	mm	1,425		
	最低地上高	mm	190			
引擎	型式		4JJ1E5N共軌式直接噴射四行程水冷4缸(DOHC)柴油引擎·渦輪增壓器(VGS)附中間冷卻器·EGR·觸媒·DPD			
	總排氣量	c.c.	2,999			
	最大馬力	PS/rpm (Net)	150/2,800			
	最大扭力	N-m/rpm (Net)	375(約38.2kg-m)/1,600~2,800			
	壓縮比		17.5			
	油箱容量	L	75	100	75	100
傳動	變速箱		前進5檔·後退1檔		前進6檔·後退1檔	
	齒輪比		1檔5.315/2檔3.053/3檔1.655/4檔1.000/5檔0.721/倒檔5.068		1檔5.979/2檔3.434/3檔1.862/4檔1.297/5檔1.000/6檔0.759/倒檔5.701	
	後軸減速比		4.555		4.3	
離合器		乾單片式油壓操作		濕多片式油壓操作		
性能	最高速率	km/h	120		122	
	爬坡能力	tan θ%	38			
	最小迴轉半徑	m	5.1	6.8	5.1	6.8
懸吊	前/後	半橢圓葉片彈簧式附雙向作動油壓緩衝器				
電氣	電瓶	V/AH	12/65 x 2			
	發電機	V/A	24/90			
剎車	剎車系統		雙迴路·真空輔助油壓剎車·附排氣剎車及ABS			
	主剎車型式		前碟後鼓			
輪胎及車輪	前輪/後輪		195 / 85R16			
其他	駕駛室		可掀式			
	空調		冷暖氣			

1. 本車型符合我國第五期排氣環保管制基準。

2. 本型錄僅供參考，產品規格配備以實車為準。

3. 本公司保有產品規格、配備變更或停用之權力，本規格如有變更恕不另發通知。

4. 底盤車之車輛總重量，可能因打造不同之車體，其規格不同，而被核定不同之車輛總重量，依交通部車輛型式安全認證核准為準。

ISUZU NPR 7.5 噸輕型貨車底盤

項目/車型		NPR75FM5(手排) NPR75FA5(自排)	NPR75HM5(手排) NPR75HA5(自排)	NPR75KM5(手排) NPR75KA5(自排)
重量	車輛總重量	kg 7,500		
	底盤重量	kg(約) 2,680(手排) 2,715(自排)	2,715(手排) 2,750(自排)	2,745(手排) 2,780(自排)
	型式	短軸·高頂豪華型	中軸·高頂豪華型	長軸·高頂豪華型
	乘車人數	3人		
尺寸	全長	mm 5,135	5,985	6,635
	全寬	mm	2,115	
	全高	mm	2,275	
	軸距	mm 2,765	3,365	3,815
	輪距	(前) mm	1,680	
		(後) mm	1,650	
最低地上高	mm	161		
引擎	型式	4HK1E5N共軌式直接噴射四行程水冷4缸(OHC)柴油引擎·渦輪增壓(VGS)附中間冷卻器·EGR·觸媒·DPD		
	總排氣量	c.c.	5,193	
	最大馬力	PS/rpm (Net)	155/2,600	
	最大扭力	N-m/rpm (Net)	419(約42.7kg-m)/1,600~2,600	
	壓縮比		17.5	
	油箱容量	L	100	
傳動	變速箱	前進6檔·後退1檔		
	齒輪比	1檔5.979/ 2檔3.434/ 3檔1.862/ 4檔1.297/ 5檔1.000/ 6檔0.759/ 倒檔5.701		
	後軸減速比	4.3		
離合器	乾單片式油壓操作(手排)/濕多片式油壓操作(自排)			
性能	最高速率	km/h	115	
	爬坡能力	tan θ%	39	
	最小迴轉半徑	m	5.1	6.3
懸吊	前/後	半橢圓葉片彈簧式附雙向作動油壓緩衝器		
電氣	電瓶	V/AH	12/65 x 2	
	發電機	V/A	24/90	
剎車	剎車系統	雙迴路·液壓輔助剎車·附排氣剎車及ABS		
	主剎車型式	前鼓後鼓		
輪胎及車輪	前輪/後輪	215 / 75R17.5		
其他	駕駛室	可掀式		
	空調	冷暖氣		

1. 本車型符合我國第五期排氣環保管制基準。

2. 本型錄僅供參考，產品規格配備以實車為準。

3. 本公司保有產品規格、配備變更或停用之權力，本規格如有變更恕不另發通知。

4. 底盤車之車輛總重量，可能因打造不同之車體，其規格不同，而被核定不同之車輛總重量，依交通部車輛型式安全認證核准為準。

ISUZU NQR 9.5 噸輕型貨車底盤

項目/車型		NQR90HM5	NQR90KM5	NQR90HMH5	NQRKMH5	NQR90LMH5	
重量	車輛總重量	kg 9,500					
	底盤重量	kg(約) 2,890	2,990	2,915	2,925	2,950	
	型式	短軸·高頂豪華型	長軸·高頂豪華型	短軸·高頂豪華型	長軸·高頂豪華型	超長軸·高頂豪華型	
	乘車人數	3人					
尺寸	全長	mm 5,985	6,635	5,985	6,635	7,355	
	全寬	mm 2,130					
	全高	mm 2,280					
	軸距	mm 3,365	3,815	3,365	3,815	4,715	
	輪距	(前)	mm 1,680				
		(後)	mm 1,650				
最低地上高	mm 185						
引擎	型式	4HK1E5N		4HK15C			
		共軌式直接噴射四行程水冷4缸(OHC)柴油引擎·渦輪增壓器(VGS)附中間冷卻器·EGR·觸媒·DPD					
	總排氣量	c.c. 5,193					
	最大馬力	PS/rpm (Net) 155/2,600	190/2,600				
	最大扭力	N-m/rpm (Net) 419(約42.7kg-m)/1,600~2,600					
	壓縮比	17.5					
油箱容量	L 100						
傳動	變速箱	前進6檔·後退1檔					
	齒輪比	1檔5.979/ 2檔3.434/ 3檔1.862/ 4檔1.297/ 5檔1.000/ 6檔0.759/ 倒檔5.701	1檔6.369/ 2檔3.767/ 3檔1.966/ 4檔1.355/ 5檔1.000/ 6檔0.782/ 倒檔6.369				
	後軸減速比	4.3	4.1				
離合器	乾單片式油壓操作						
性能	最高速率	km/h 114	121				
	爬坡能力	tan θ% 27	34				
	最小迴轉半徑	m 6.3	7.1	6.3	7.1	15.3	
懸吊	前/後	半橢圓葉片彈簧式附雙向作動油壓緩衝器					
電氣	電瓶	V/AH 12/65 x 2					
	發電機	V/A 24/90					
剎車	剎車系統	雙迴路·全氣壓剎車·附排氣剎車及ABS					
	主剎車型式	前鼓後鼓					
輪胎及車輪	前輪/後輪	225 / 75R17.5					
其他	駕駛室	可掀式					
	空調	冷暖氣					

1. 本車型符合我國第五期排氣環保管制標準。
2. 本型錄僅供參考，產品規格應以實車為準。
3. 本公司保有產品規格、配備變更或停用之權力，本規格如有變更恕不另發通知。
4. 底盤車之車輛總重量，可能因行遠不同之車體，其規格不同，而被核定不同之車輛總重量，依交通部車輛型式安全認證核准為準。