

型式の見分け方

2026.01.05

型式により使用部分が異なる為、本資料にてタイプ特定願います。

ロードホイール

共通部品となります。
K型～ND型共通部品となります。
※ベアリング、スペーサー付き
【標準タイプ】
φ76×85 NC00-00203
【低床タイプ】
φ65×100 ET00-0034T

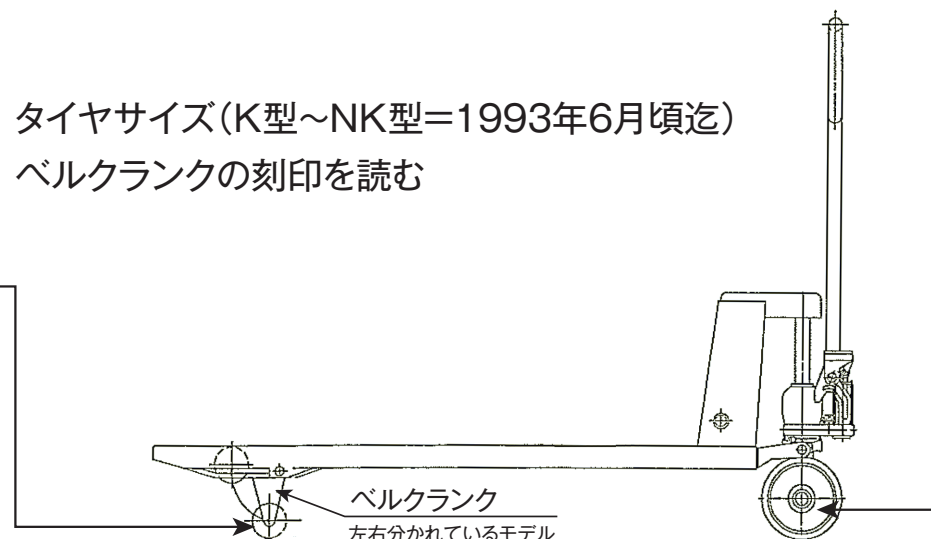
ロードホイール 3トン車用

K型～ND型共通部品となります。
※ベアリング付き、スペーサー別売
ご使用の機体により必要なスペーサーの枚数が変わります。
ご使用の機体を確認頂き、必要なスペーサー(AH30-53201)を別途ご購入下さい。
φ78×70 ET00-0041T

ロードホイール

共通部品となります。
NE型専用部品となります。
※ベアリング付き
【標準タイプ】
φ76×85 NE00-00203
【低床タイプ】
φ65×100 NE00-00202

タイヤサイズ(K型～NK型=1993年6月頃迄)
ベルクランクの刻印を読む



ステアホイール

K型～NB型共通部品となります。
φ180×50
NC00-4000+NC00-0902
(追加スペーサー)

ステアホイール

NC型、ND型共通部品となります。
φ180×50 NC00-4000

ステアホイール

NE型専用部品となります。
※ベアリング、スペーサーセット品
φ180×50 NE00-4000

	刻印	ステアホイール	ロードホイール
K型	AKR(L)	φ200	φ85×100
	BKR(L)	φ180	φ65×100
NK-II型	CKR(L)	φ180	φ76×95
	DKR(L)	φ180	φ65×100
NK-III型	EKR(L)	φ180	φ76×95
	FKR(L)	φ180	φ65×100 ← 93年6月頃

NPA～NEにつきましてはベルクランクに刻印はございません。次ページ以降でご確認ください。
ステアホイールはφ180で共通です。※φ200仕様の機種もφ180のホイールで使用可能です。
標準 / 低床 識別方法：フォークを一番下まで下げた時の高さが65mm以上なら標準、以下なら低床となります。
3トン車のロードホイールはW車輪となります。

型式の見分け方

いつもお世話になっております。

型式によりパーツが変わりますので、本図により何型か判定してください。

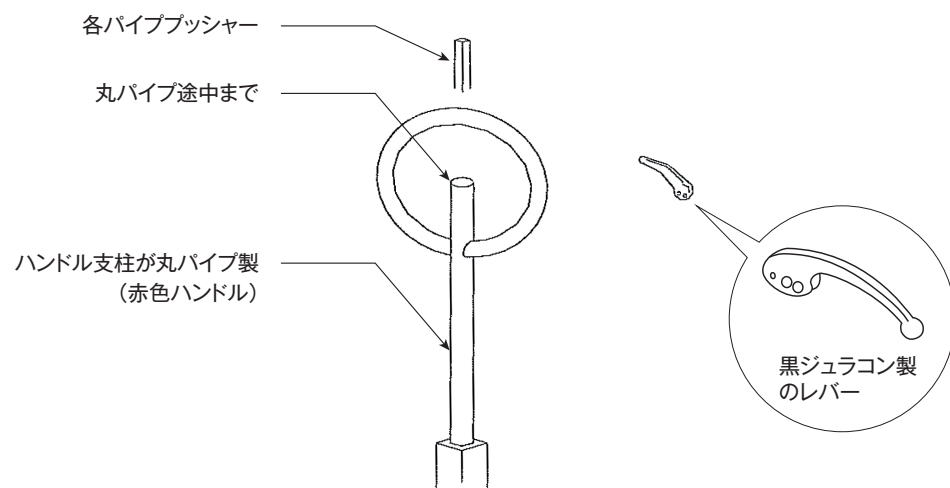
ハンドルの形状である程度の型式特定が出来ます。

また、ピストンとプランジャーの径を測定することで荷重トン数が確認出来ます。

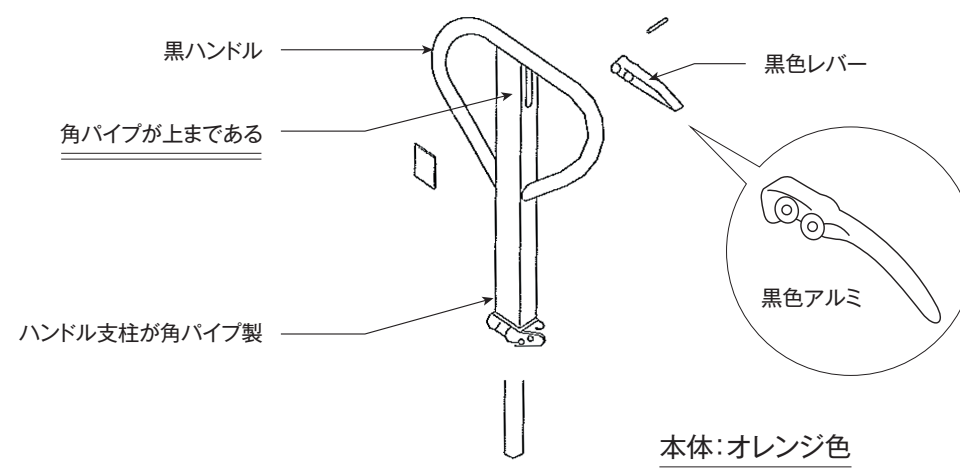
《 標準 / 低床 識別方法 》

フォークを一番下まで下げた時の高さが65mm以上なら標準、以下なら低床となります。

K型〈1976年(昭和51年)9月～1986年(昭和61年)12月〉

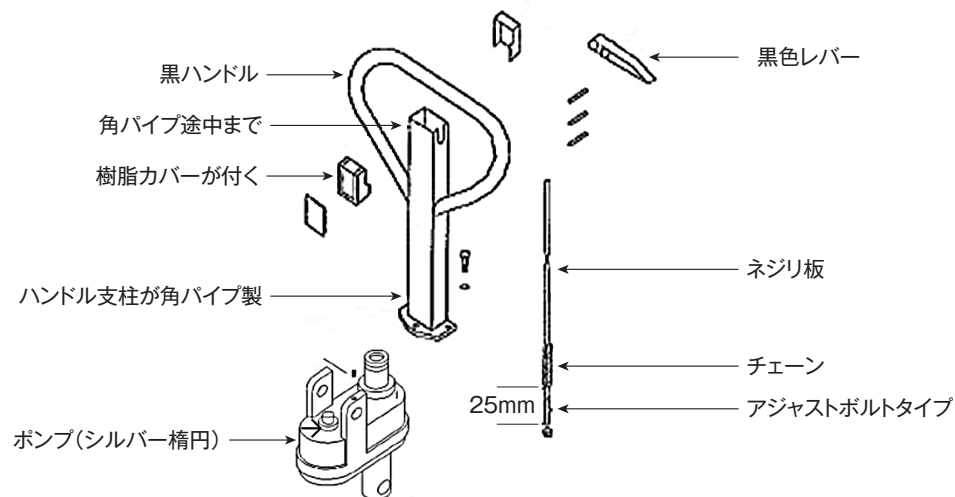


NK型〈1987年(昭和62年)1月～1993年(平成5年)6月〉

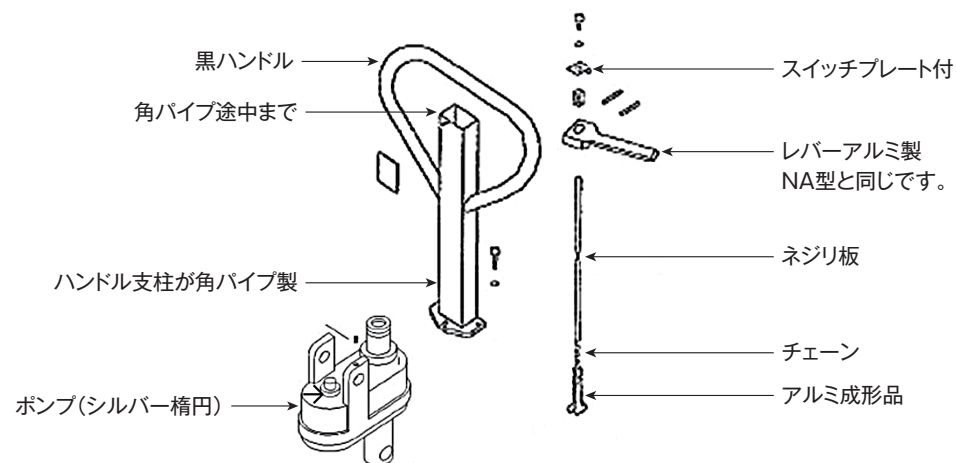


型式の見分け方

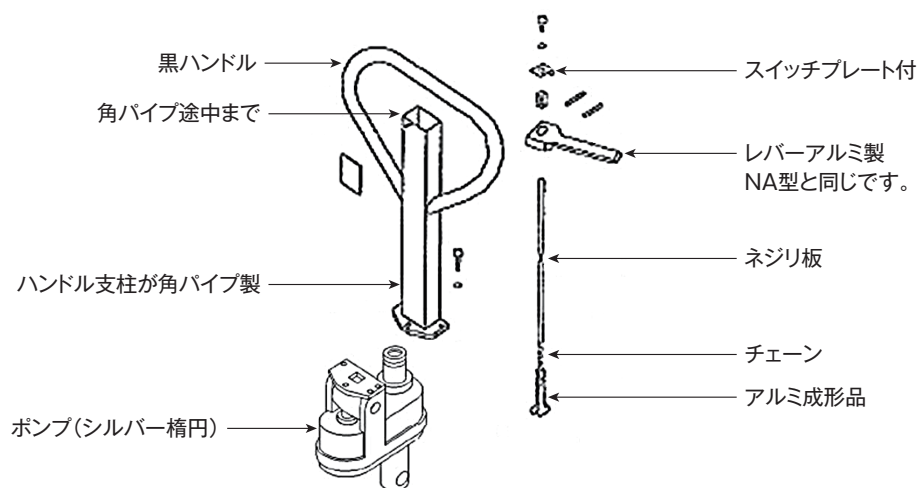
NPA型<1993年(平成5年)7月~1994年(平成6年)7月>



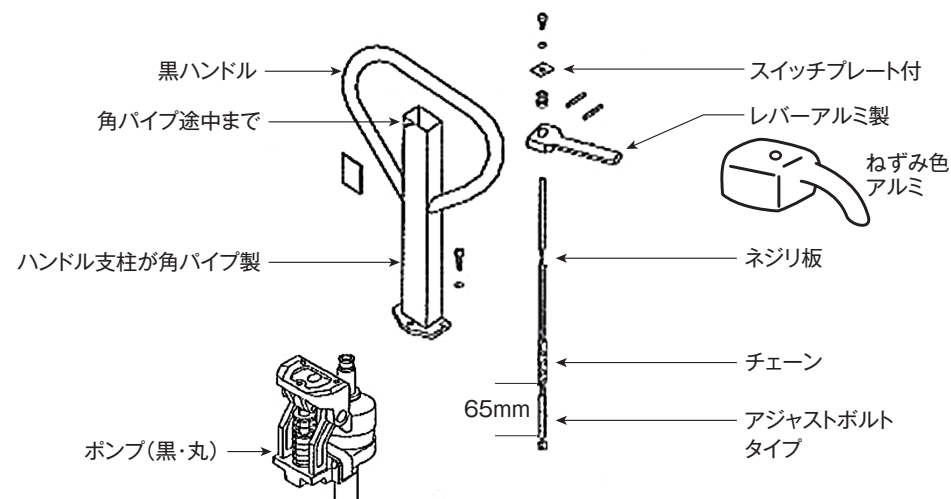
NPB型<1993年(平成5年)7月~1994年(平成6年)7月>



NPC型<1994年(平成6年)8月~1996年(平成8年)7月>

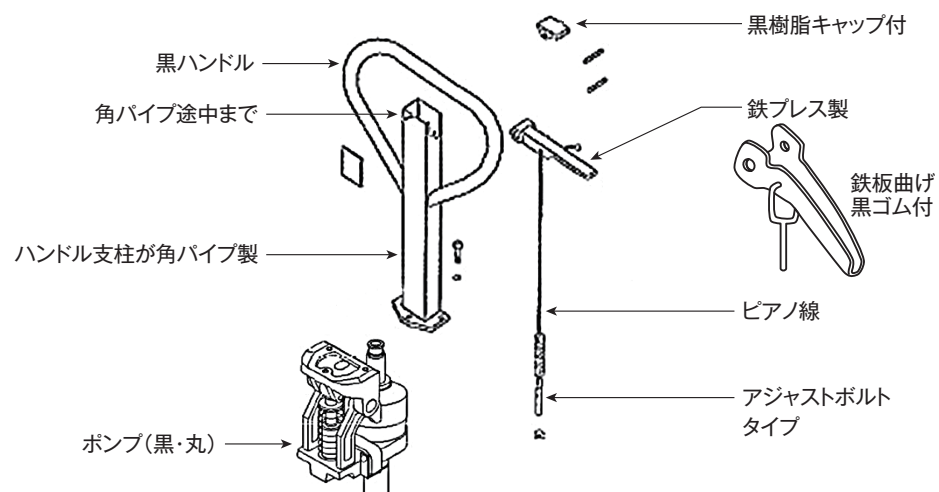


NA型<1996年(平成8年)8月~1999年(平成11年)2月>

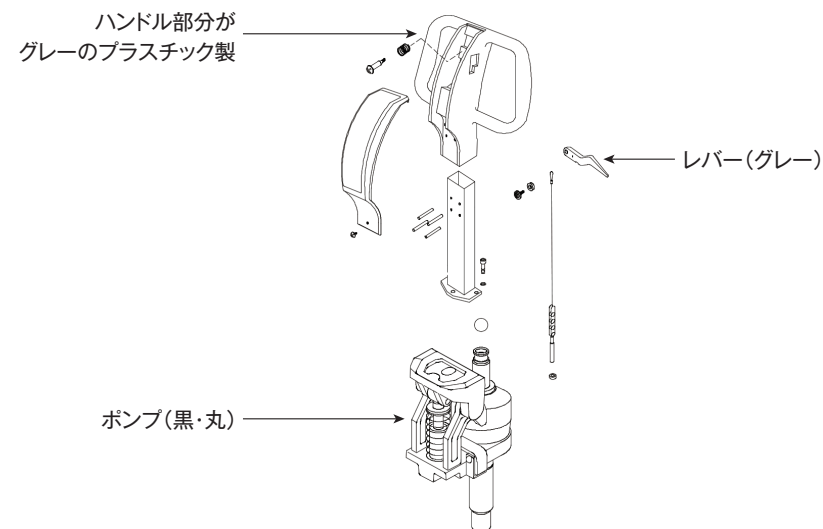


型式の見分け方

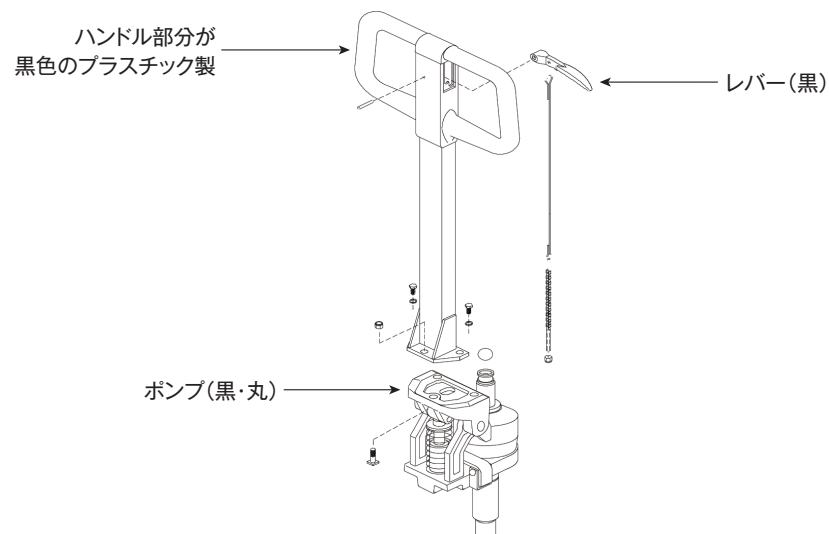
NB型〈1999年(平成11年)3月～2005年(平成17年)11月〉



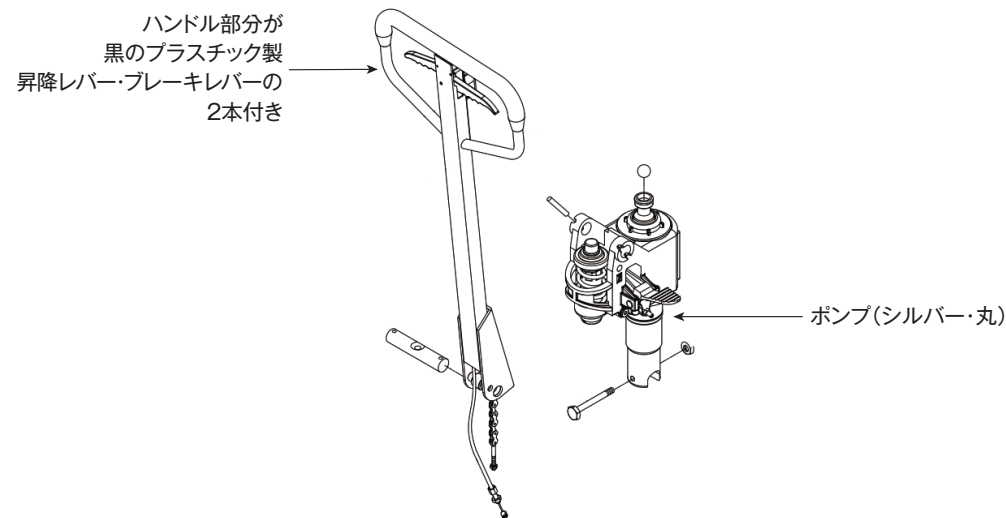
NC型〈2006年(平成18年)12月～2018年(平成30年)6月〉



ND型〈2018年(平成30年)7月～2024年(令和6年)9月〉



NE型〈2024年(令和6年)10月～現在〉



ハンドパレットトラック 経歴一覧表

型 式	年 式	STD/低床	ベルクランク 刻印	ピストン径	プランジャ径	ロードホイール サイズ	ロードホイール 部品番号	ステアホイール サイズ	ステアホイール 部品番号	パッキン セット番号	備 考
K型1～1.5トン	1976年9月 ┃ 1986年12月	STD	AKR・AKL	30	20	85*100	NC00-00203※互換品	200*63	NC00-4000 +NC00-0902 ※互換品	供給終了	タイヤ周り以外は 部品供給終了
		低床	BKR・BKL			65*100	ET00-0034T※互換品			供給終了	
K型2.5トン		STD	AKR・AKL	35	18	85*100	NC00-00203※互換品	180*50 NE 型と 互換性なし		供給終了	
K型3トン		低床	BKR・BKL			65*100	ET00-0034T※互換品			供給終了	
		STD	AKR・AKL			85*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)			供給終了	
NKⅡ型1～2.5トン	1987年1月 ┃ 1993年6月	STD	CKR・CKL	30	16	76*85	NC00-00203※互換品	180*50 NE 型と 互換性なし	NC00-4000 +NC00-0902 ※互換品	280-1	
		低床	DKR・DKL			65*100	ET00-0034T※互換品				
NKⅡ型3トン		STD	CKR・CKL	35		78*70	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)			供給終了	タイヤ周り以外は 部品供給終了
NKⅢ型1～2.5トン		STD	EKR・EKL	30		76*85	NC00-00203※互換品			280-1	
		低床	FKR・FKL			65*100	ET00-0034T※互換品				
NKⅢ型3トン		STD	EKR・EKL	35	78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)	供給終了	タイヤ周り以外は 部品供給終了			
NP-A型1～2.5トン	1993年7月 ┃ 1994年7月	STD	-	30	18	76*85	NC00-00203※互換品	180*50 NE 型と 互換性なし	NC00-4000 +NC00-0902 ※互換品	供給終了	タイヤ周り以外は 部品供給終了
		低床	-			65*100	ET00-0034T※互換品			供給終了	
NP-A型3トン		STD	-	35		78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)			供給終了	
NP-B型1～2.5トン		STD	-	30		76*85	NC00-00203※互換品			供給終了	
		低床	-			65*100	ET00-0034T※互換品			供給終了	
NP-B型3トン		STD	-	35	78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)	供給終了				
NP-C型1～2.5トン	1994年8月 ┃ 1996年7月	STD	-	30	18	76*85	NC00-00203※互換品	180*50 NE 型と 互換性なし	NC00-4000 +NC00-0902 ※互換品	供給終了	タイヤ周り以外は 部品供給終了
		低床	-			65*100	ET00-0034T※互換品			供給終了	
NP-C型3トン		STD	-	35		78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)			供給終了	
NA・NB型1～1.5トン	1996年8月 ┃ 2005年11月	STD	-	32	18	76*85	NC00-00203	180*50 NE 型と 互換性なし	NC00-4000 +NC00-0902 ※互換品	NC00-00569	
		低床	-			65*100	ET00-0034T				
NA・NB型2.5トン		STD	-	35		76*85	NC00-00203			NC00-00570	
		低床	-			65*100	ET00-0034T				
NA・NB型3トン		STD	-			78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)				
NC・ND型1～1.5トン	2006年12月 ┃ 2024年9月	STD	-	32	18	76*85	NC00-00203	180*50 NE 型と 互換性なし	NC00-4000	NC00-00569	
		低床	-			65*100	ET00-0034T				
NC・ND型2.5トン		STD	-	35		76*85	NC00-00203			NC00-00570	
		低床	-			65*100	ET00-0034T				
NC・ND型3トン			STD	-						78*70*4 個	ET00-0041T+AH30-53201(スペーサー)
NE 型1～2.5トン	2024年10月 ～現在	STD	-	31.5	18	74*93	NE00-00203	180*50	NE00-4000	NE00-00569	
		低床	-			58*93	NE00-00202				