

〈商品説明〉

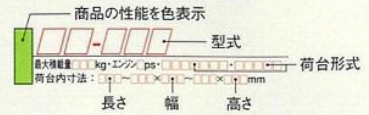
平ボディ
固定式荷台

■ 手動ダンブ

■ 油圧ダンブ

■ 油圧リフト
orダンブ

■ 特殊機能



小型歩行タイプ

ニュープリマドンナ

軽快な足まわりと躍動感あふれる高性能エンジン搭載

YX-21X

最大積載量250kg・エンジン3.0ps・三方枠スライド式・固定荷台
荷台内寸法：750～1050×530～850×150mm



YX-21X用
スノーブレードアタッチメント ▶ P.6

PM40

最大積載量400kg・エンジン4.2ps・三方ハイスライド式・手動ダンブ
荷台内寸法：950～1190×530～930×190mm



PM40用
スノーブレードアタッチメント ▶ P.6

PX41

最大積載量400kg・エンジン4.2ps・三方差し枠式・手動ダンブ
荷台内寸法：950～1190×530～930×190mm



PX42

最大積載量400kg・エンジン4.2ps・三方開閉式ドア・手動ダンブ
荷台内寸法：1100×745×220mm



PX43D

最大積載量400kg・エンジン4.2ps・三方開閉式ドア・油圧ダンブ
荷台内寸法：1100×745×220mm



PX43L / LS

最大積載量400kg(最大リフト能力250kg)
エンジン4.2ps・三方開閉式ドア・油圧ダンブ
LS:荷台内寸法：1100×520×220・リフトH1200mm
L:荷台内寸法：1100×745×220・リフトH1200mm



PX43L

PX41 / PX42 / PX43D
PX43L / PX43LS

1 安全に配慮した
低速発進機構

・常に低速側で発進するため、急発進の心配がありません。
※発進時、必ず低速側でスタート(エンスト防止)

2 走行中に変速できる
副変速機構

・走行中に低速⇄高速の切替ができるため、車体を止めることなく瞬時に速度を選択できます。

可動転輪

・起伏のある地面でも地面の凸凹を吸収しなめらかな走行が可能



	最積載量(kg)	機重量(kg)	機体寸法(mm)			荷台内寸法(mm)			床地上高(mm)	走行部(mm)				エンジン最大Ps
			全長	全幅	全高	長さ	幅	深さ		変速段数	クローラ幅	中心距離	接地長	
YX-21X	250	120	1400	650	870	750~1050	530~850	150	320	F2・R1	180	460	630	3.0
PM40	400	140	1645	650	845	950~1190	530~930	190	380	F2・R1	180	460	770	4.2
PX41	400	155	1660	650	955	950~1190	530~930	190	380	F4・R2	180	460	770	4.2
PX42	400	175	1820	875	955	1100	745	220	380	F4・R2	180	460	770	4.2
PX43D	400	210	1815	860	955	1100	745	220	410	F4・R2	180	595	770	4.2
PX43L(LS)	400	235(230)	1830	875(650)	955	1100	745(520)	220	410	F4・R2	180	460	770	4.2