

## ■システム台車について

建設現場での資材運搬・一時的なストックヤードとしての使用ができます。

品名	品番	製品重量
システム台車	D1-700	12.00kg
フレーム伸縮車幅	700mm～1000mm	
台車車長	300mm～4000mm	
積載重量	800kg/2フレーム使用	
	1200kg/3フレーム使用	
	1600kg/4フレーム使用	
車輪	φ150mmウレタン	
連結パイプ	48.6φパイプ	

  

### ●特長

- ①フレームの長さが伸縮するので、連結用パイプのサイズを変えることにより、台車のサイズが自由になります。
- ②フレームの接続数量を変更することにより、積載重量を増減することができます。
- ③フレーム本体が軽量・コンパクト設計なので、現場での搬入、搬出が容易です。

### ●組立方法

- ①使用したい台車サイズを計画して連結用パイプの長さを決めてください。
- ②フレーム本体の附属クランプに連結用パイプを2本取付けてください。
- ③必要であれば手摺用パイプを取り付けることもできます。

### ●注意事項

- ①最大積載重量(1車輦あたり200kg)を厳守してください。
- ②台車停車中は必ずブレーキを掛けてください。
- ③クレーン作業、フォークリフト作業には使用できません。