

このたびは、ワゴンシステムPタイプをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

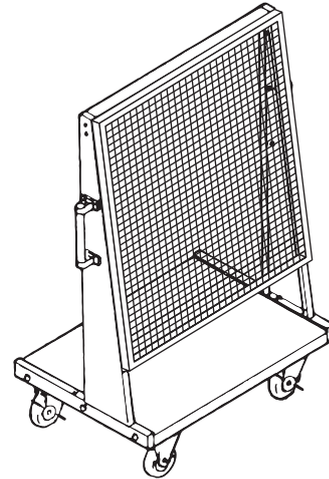
この商品はパネル用のフックを用いて工具類を効率よく収納できます。移動もできますので、工場での作業効率化に貢献します

●1台当たりの最大荷重

- 300kg/本体
- 30kg/パンチング(ルーバー)パネル
1枚当り
- 30kg/トレーハンガー 1段当り
- 30kg/ラック 1段当り

●各オプションパーツの許容荷重

SFN-11P	2kg	CKF-01	1kg	SFN-13P	4kg	TL-H4SU	2.5kg
SFN-21P		CKF-02		SFN-26		TL-H4	
SFN-21B		TL-HMFS	3kg	SFN-26I	5kg		
SFN-12P		TL-AD1		SFN-27			
SFN-15		TL-H7		TL-HMF			
SFN-24		TL-AC1		TL-H4W			
SFN-22		TL-PF1		TL-PF2			
SFN-22B		TL-AB		TL-DBF			
SFN-23		SFN-31I		TL-PBF			
SFN-14P		SFN-32I		TL-SPF			
TL-H1L	TL-60PF	TL-AA1					
	TL-80PF	SFN-13PI					
		SFN-27WI					
		TL-SPFI					
		TL-BC					



積載荷重は、製品の耐荷重の範囲内にして下さい。それ以上載せたり、荷重が片寄りすると製品破損の恐れがあります。
※「均等の耐荷重」とは、棚板の表面に均一に荷重をかけた場合に、耐えられる重さの合計量をいいます。

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や、他の人への危険や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただく内容を次の要領で説明しています。

警告

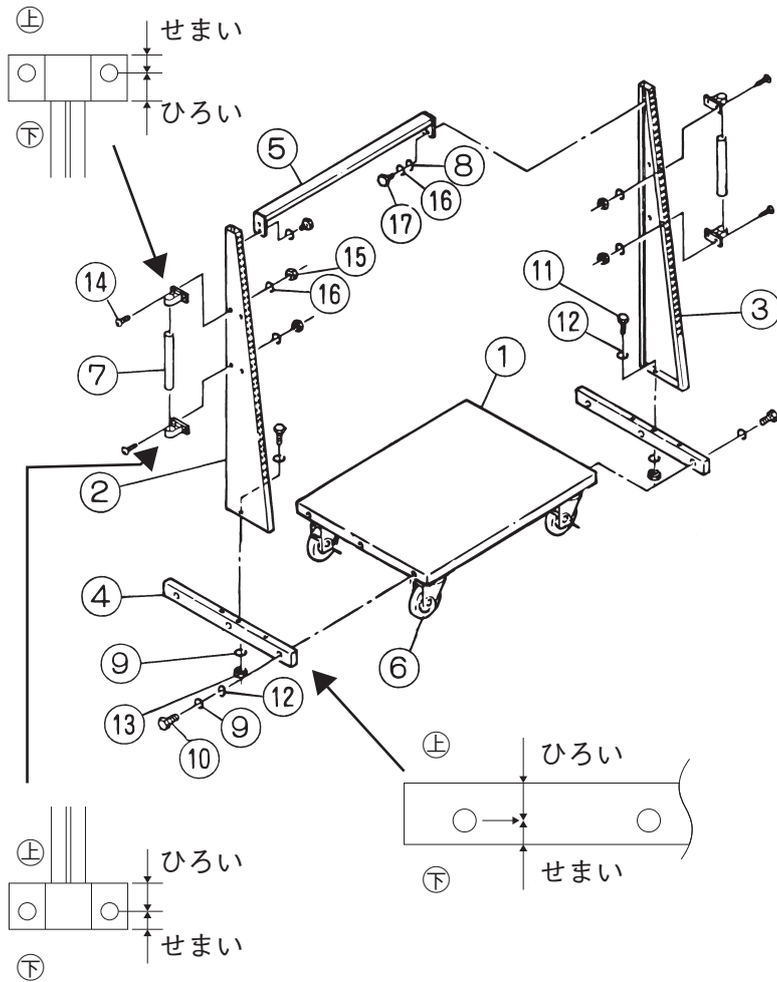
誤った使いかたをすると「死亡または重症を負う可能性が想定される」内容を説明しています。

- 耐荷重以上の荷物を置かない。
天板が傾いたり、曲がったりして危険です。
- 足をかけたり、よじのぼったりしない。
転倒したり、棚板が破損したり、足を滑らせて、けがをするおそれがあります。
- 不安定な場所に置かない。
本体が倒れたり、荷物が落下して、けがをするおそれがあります。

注意

誤った使いかたをすると「損傷または財産への損害が発生する可能性が想定される」内容を説明しています。

- 製品の上に腰を掛けたり、乗ったりしないで下さい。
転倒や転落事故の原因になります。
- 使用中にボルトやネジのゆるみなどによるガタツキが生じたときは、締め直して下さい。
ゆるんだままで使用していると、変形や破損及び転倒などの原因となります。
- 製品の分解・改造や部品をはずしたり、はずれたままで使用しないで下さい。
- パンチングパネルフックに工具を掛けるときはゆっくりと掛けて下さい。フック固定部が破損する恐れがあります。
- パネル、トレーハンガー、ラック等は水平に正確にセットして下さい。正しくセットされていないと落下や事故の原因となります。
- 転倒防止のため、重い物は下段へ入れて下さい。
- 可動部の隙間に指を入れますと、指をはさむおそれがありますので絶対に入れないで下さい。
- この製品を移動するときは、キャスターのストッパーを解除して長辺方向に行ってください。床に段差のあるところを移動するときは、落下や転倒の恐れがありますので注意して下さい。
- この製品を第三者に貸すときは、取扱方法を十分に説明し、この説明書もお渡し下さい。
- この製品は、室内または屋内用です。
屋外や水のかかるところでは、故障や表面材の損傷の原因となりますので使用しないで下さい。
- 直射日光の当たるところや温度・湿度の著しいところでの使用は避けて下さい。
変色や変形の原因となります。
- 製品を水に濡れたままにしておきますと表面材の損傷の原因となりますので、必ず乾いたやわらかい布で拭き取って下さい。
- 特別なご使用をされる場合は、購入店へご相談下さい。
- 製品に不具合が生じたときは、購入店へご相談下さい。
- 移動時は、作業台が傾かないよう、ゆっくり運ぶ。
荷物が落ちたりして、けがをするおそれがあります。
- 高温になった物を乗せたり、火気の近くに置かない。
やけど、火災の原因になったり、変色、変形の原因になります。
- 変形・破損したまま使用しない。
転倒・落下により、けがをするおそれがあります。
- 消耗品には寿命があります。
可動部等に異常音等(損耗現象)が発生した場合購入店へご相談下さい。
- 消耗品の交換は購入先を通じて御注文下さい。

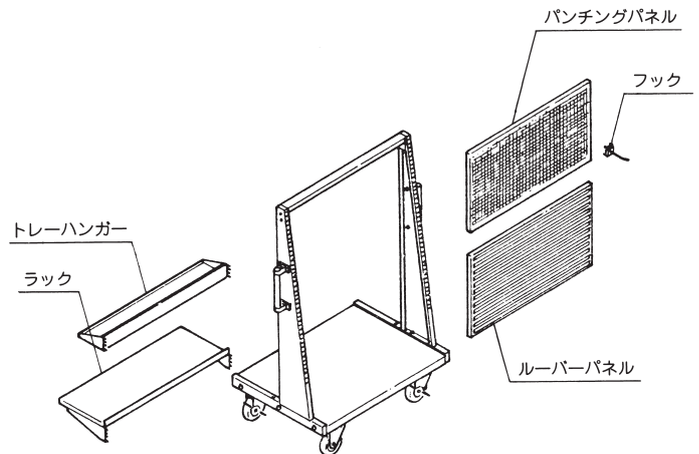


●部品明細

番号	品名	数量
1	台車	1
2	支柱 (左用)	1
3	支柱 (右用)	1
4	ベースパイプ	2
5	カンヌキ	1
6	キャスター (125φ)	4
7	取手	2
8	座金 (M6用平座金)	4
9	座金 (M8用バネ座金)	10
10	六角ボルト (M8×45φ)	6
11	六角ボルト (M8×65φ)	4
12	座金 (M8用平座金)	10
13	六角ナット (M8)	4
14	トラス小ネジ (M6×18φ)	8
15	六角ナット (M6)	8
16	座金 (M6用バネ座金)	12
17	六角ボルト (M6×15φ)	4

●組立て方法

1. 台車①に、ベースパイプ④を六角ボルト⑩、座金⑨⑫ではずれないように取り付けて下さい。
2. ベースパイプ④に、支柱②③を六角ボルト⑪、ナット⑬、座金⑨⑫ではずれないように取り付けて下さい。
3. 支柱②③に、カンヌキ⑤を六角ボルト⑰、座金⑧⑱ではずれないように取り付けて下さい。
4. 取手⑦を、トラス小ネジ⑭、六角ナット⑮、座金⑯ではずれないように取り付けて下さい。



《オプションパーツ取付方法》

- 支柱の角穴に、パーツの引掛フックを差し込み、下にスライドさせて下さい。
 - パンチングパネル、ルーバーパネル用フックは、パネルの穴に差し込み押えながら、下にスライドさせて下さい。
- 【抜け止めがあるフック(ネジ付き)は、必ず抜け止め処理をして下さい】