

エコテナーα

高さ変更手順書



①出荷状態（内寸高さ1200）からの変更手順

（例：1500）

②高さを変えている状態から高さを上げる場合
の変更手順

（例：1500→1700）

③高さを下げる場合の変更手順

（例：1700→1500）

 新川製作所

〒599-8242

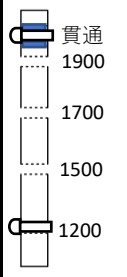
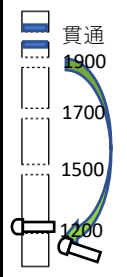
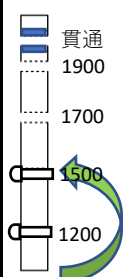
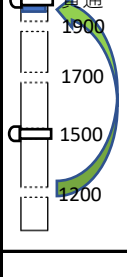
大阪府堺市中区陶器北98-2

TEL : 072-234-2261

FAX : 072-237-1923

<http://shinkawa-g.jp/>

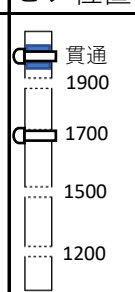
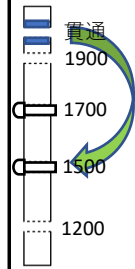
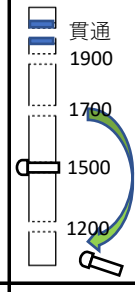
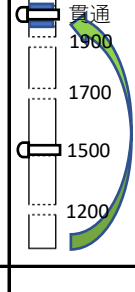
1.出荷状態（内寸高さ1200）からの変更手順(例：1500)

手順	写真	説明	ピン位置
①		フォークリフトの爪をベース部分の5cm程度下に入れます。（持ち上げないでください。）	
②		貫通穴（ブルー）を通しているロットピンを抜き、下に置きます（4か所）。ロットピンはワイヤーを引っ張ってスナップピンを外すと、抜くことができます。	
③		ベース部分をフォークリフトで1500の位置決め穴が完全に見えるまで持ち上げて止めます。（1500の位置決め穴は下から2番目の穴です。）	
④		下に置いてあったロットピンを外から内に向けて1500の位置決め穴に通し、 <u>ワイヤーを内側に回してロットピンの穴にスナップピンを刺して固定します</u> （4か所）。 ※安全のため、ラックの中（ベース部分の下）には入らないでください。	
⑤		フォークリフトで持ち上げていたベース部分を1500の位置決め穴に刺したロットピンに当たるまでゆっくりと降ろします。	
⑥		1200の位置決め穴に刺さっているロットピンを抜き、そのピンを貫通穴（ブルー）に外から内に向けて刺し、 <u>ワイヤーを内側に回してスナップピンで固定します</u> （4か所）。	
⑦		完成です！ ※ラックを動かすときは必ず4つの貫通穴（ブルー）にロットピンが入っていることを確認してください。	

2.高さを変えている状態から高さを上げる場合の変更手順（例：1500→1700）

手順	写真	説明	ピン位置
①		フォークリフトの爪をベース部分の5cm程度下に入れます。（持ち上げないでください。）	
②		貫通穴（ブルー）を通しているロットピンを抜き、下に置きます（4か所）。ロットピンはワイヤーを引っ張ってスナップピンを外すと、抜くことができます。	
③		ベース部分をフォークリフトで1700の位置決め穴が完全に見えるまで持ち上げて止めます。（1700の位置決め穴は下から3番目の穴です。）	
④		下に置いてあったロットピンを外から内に向けて1700の位置決め穴に通し、 <u>ワイヤーを内側に回してロットピンの穴にスナップピンを刺して固定します</u> （4か所）。 ※安全のため、ラックの中（ベース部分の下）には入らないでください。	
⑤		フォークリフトで持ち上げていたベース部分を1700の位置決め穴に刺したロットピンに当たるまでゆっくり降ろします。	
⑥		1500の位置決め穴に刺さっているロットピンを抜き、そのピンを貫通穴（ブルー）に外から内に向けて刺し、 <u>ワイヤーを内側に回してスナップピンで固定します</u> （4か所）。	
⑦		完成です！ ※ラックを動かすときは必ず4つの貫通穴（ブルー）にロットピンが入っていることを確認してください。	

3.高さを下げる場合の変更手順(例：1700→1500)

手順	写真	説明	ピン位置
①		フォークリフトの爪をベース部分の5cm程度下に入れます。（持ち上げないでください。）	
②		貫通穴（ブルー）を通しているロットピンを抜き、1500の位置決め穴（下から2番目）に刺します（4か所）。ロットピンはワイヤーを引っ張ってスナップピンを外すと、抜くことができます。	
③		ベース部分をフォークリフトで少し持ち上げ、その状態をキープします。	
④		1700の位置決め穴に通っているロットピンを抜き、下に置きます（4か所）。 ※安全のため、ラックの中（ベース部分の下）には入らないでください。	
⑤		フォークリフトで持ち上げていたベース部分を1500の位置決め穴に刺したロットピンに当たるまで降ろします。	
⑥		下に置いてあったロットピンを貫通穴（ブルー）に外から内に向けて刺し、ワイヤーを内側に回してスナップピンで固定します（4か所）。	
⑦		完成です！ ※ラックを動かすときは必ず4つの貫通穴（ブルー）にロットピンが入っていることを確認してください。	