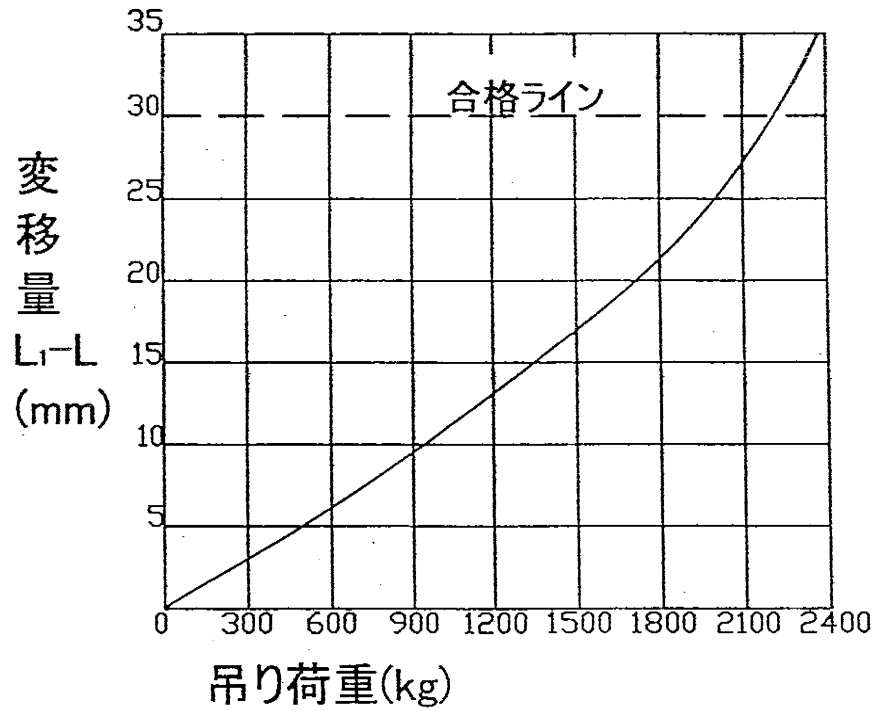
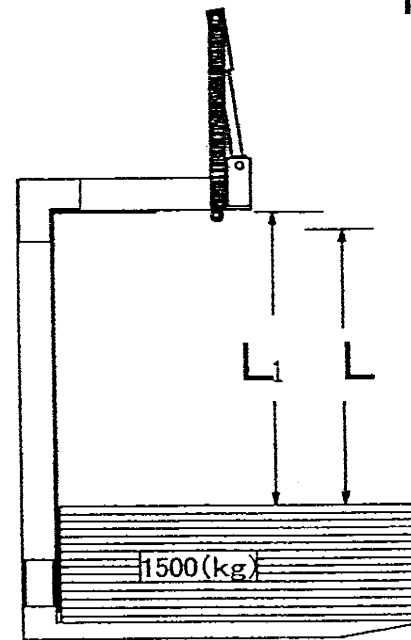


## 1.5tパレットハンガーの耐荷重試験表



## 1.5tパレットハンガーの耐荷重試験



1500(kg)荷重をスタンバイした寸法 $L$ を測定する。  
天井クレーンで吊り上げ、変移寸法 $L_1$ を測定する。  
無負荷時寸法と負荷時寸法の差を算出する。  
本体の耐荷重合否を判定する。  
 $L_1 - L$  の値が30mm以下を合格とする。

$L$  ... 無負荷時の寸法  
 $L_1$  ... 1500(kg)負荷をかけた時の寸法

検査マニュアル作製 年月日	平成 2年 4月
検査実施開始 年月日	平成 2年 4月
株式会社 森口技研	
代表取締役 森口秀男	