

鋼製足場板

品名	鋼製足場板	許容曲げ応力度	15.7KN/cm ²	ヤング率	2.1 × 10 ⁴ KN/cm ²
		品番	長さ(mm)	重量(kg)	
		L4000	4,000	13.8	
		L3000	3,000	10.5	
■使用上の注意		L2000	2,000	7.1	
		L1000	1,000	3.75	

1梱包 20枚

■使用上の注意

- ご使用の場合は、1,800mm間隔で支持して下さい。
- 2m以上の高所作業床としてお使いの時は、2枚並べて番線又はゴムバンドで支持物に固定してください。
- 解体の時は高所から落下させないで下さい。

■たわみおよび曲げ試験

供試体 No.	1	2	3	4	5	平均値
荷重100kg時の鉛度たわみ量(mm)	6.0	6.2	6.2	5.9	6.2	6.1
強度(kg)	540	530	540	540	535	537
設定基準によるたわみと強度	区分		たわみ(mm)	強度(kg)		
	材料が鋼製のもの		11以下	1幅(mm)・1.2以上		
	材料がアルミニウム合金製のもの		26以下			

強さが違う！

荷重によるたわみが少なく、アルミ合金製足場板、合板足場板とはくらべものにならないほど強く、安心して作業ができます。

品名	たわみ量(100kg荷重中)
鋼製足場板	6.1mm
アルミ合金製足場板	18.0mm
合板足場板	20.0mm

■鋼製足場板の荷重に対するたわみ量

