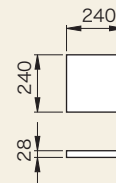
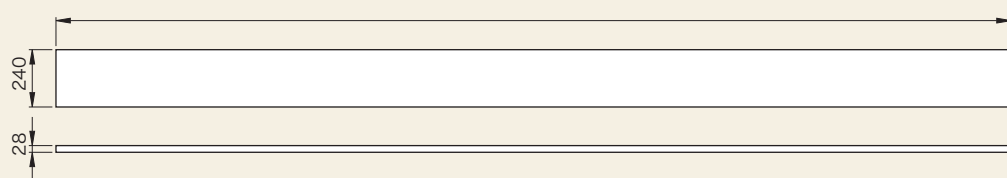


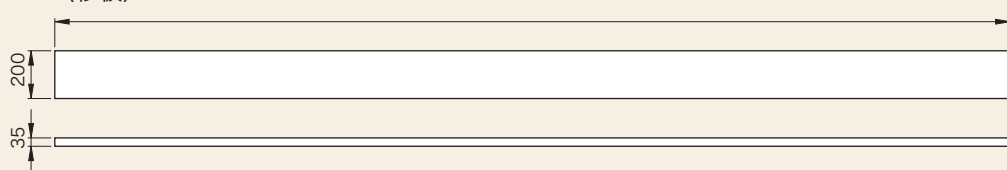
足場板・敷板

敷板ピース24・24 (合板)
 [コード] 01075-02

〈合板〉



〈杉板〉



コード	商品名	寸法(mm)	単品重量(kg)	結束単位	結束総重量(kg)
01073-20	合板足場板 2m	28・240・2,000	10	60	600
01073-40	合板足場板 4m	28・240・4,000	20	60	1,200
01074-20	杉板足場板 2m	35・200・2,000	6	50	300
01074-40	杉板足場板 4m	35・200・4,000	11	50	550
01075-20	敷板 2m(合板)	28・240・2,000	9	60	540
01075-40	敷板 4m(合板)	28・240・4,000	18	60	1,020
01075-52	敷板 2m(杉板)	35・200・2,000	6	50	300
01075-54	敷板 4m(杉板)	35・200・4,000	11	50	550
01075-02	敷板ピース 24・24(合板)	28・240・240	1	-	-
01080-20	バタ角 2m	90・90・2,000	13	-	-
01080-40	バタ角 4m	90・90・4,000	26	-	-

■安全積載荷重 (kg)

断面		足場板の支点間隔(m)							
		0.9		1.2		1.5		1.8	
板幅(mm)	板厚(mm)	集中荷重	等分布荷重	集中荷重	等分布荷重	集中荷重	等分布荷重	集中荷重	等分布荷重
240	28	229	458	172	345	138	276	114	229
	30	264	528	198	396	158	316	131	263
300	25	229	458	171	343	137	274	114	228
	28	287	574	215	431	172	345	143	287
	30	329	659	247	495	198	396	164	329

※合板足場板にかかる許容曲げ応力の値は、労働安全衛生規則第563条により165kg/cm²をこえないこととされています。

この値をもとにして、荷重の分布状態が中央集中と等分布の場合について許容積載荷重を求めたものです。

