

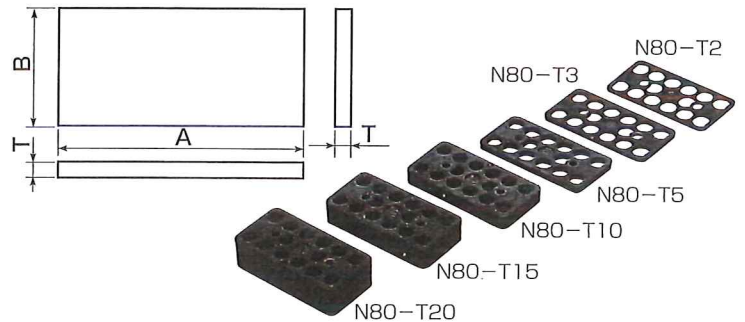
ライナープレート

PAT.P

コンクリート製品施工時の高さ(不陸)調整用

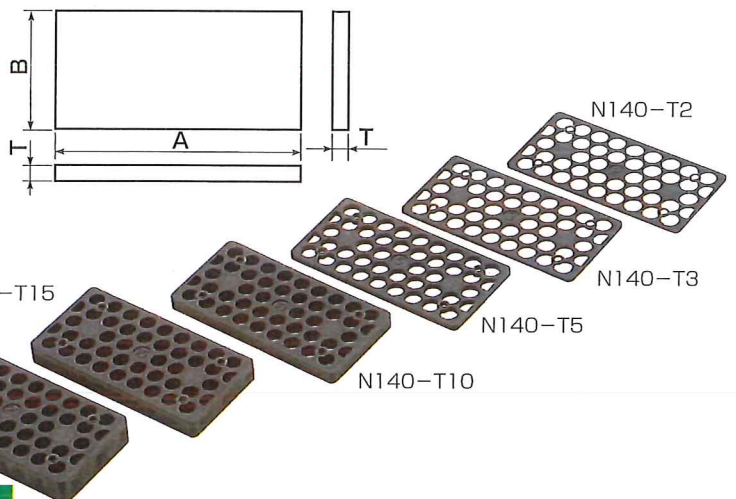
N80シリーズ

呼び名	寸法mm			1ケースの 入り個数 (個×袋)	備考
	A	B	T		
N80-T2	80	40	2	4,000 (100×40)	
N80-T3			3	3,000 (100×30)	
N80-T5			5	2,000 (100×20)	
N80-T10			10	1,100 (100×11)	
N80-T15			15	800 (50×16)	
N80-T20			20	600 (50×12)	



N140シリーズ

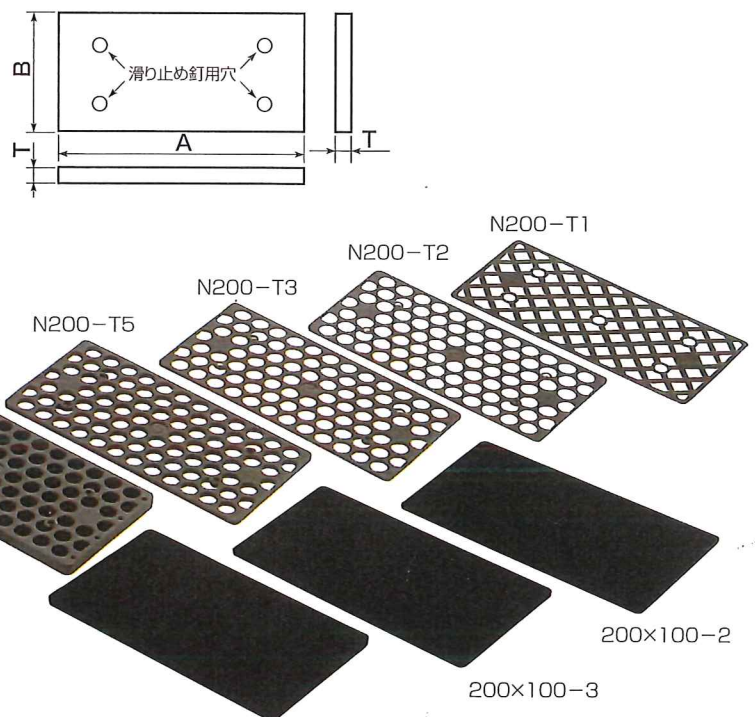
呼び名	寸法mm			1ケースの 入り個数 (個×束)	備考
	A	B	T		
N140-T2	140	70	2	1,250 (25×50)	
N140-T3			3	800 (20×40)	
N140-T5			5	600 (20×30)	
N140-T10			10	300 (10×30)	
N140-T15			15	200 (10×20)	
N140-T20			20	150 (5×30)	



ずれ防止あり

N200シリーズ・200×100シリーズ

呼び名	寸法mm			1ケースの 入り個数 (個×束)	備考
	A	B	T		
N200-T1	200	100	1	1,200 (50×24)	
N200-T2			2	600 (25×24)	
N200-T3			3	480 (20×24)	
N200-T5			5	360 (20×18)	
N200-T10			10	180 (10×18)	
N200-T15			15	120 (10×12)	
N200-T20			20	90 (5×18)	
200×100-2			2	450 (25×18)	
200×100-3			3	360 (20×18)	
200×100-5			5	240 (20×12)	



ずれ防止あり

※製品は改良の為、形状及び入り個数の変更をすることがありますのであらかじめ御了承ください。
 ※圧縮試験結果は裏面を御覧ください。

200×100-5

ずれ防止なし

圧縮試験成績表

- ① 使用試験機 インストロン試験機 (MODEL1125) 載荷速度=2mm/min±10%
- ② 試験体の材質 PP (ポリプロピレン)
- ③ 試験体寸法
- | | | |
|-------------|-------------|--------------|
| N80シリーズ | 80mm×40mm | } 厚さ(2~20mm) |
| N140シリーズ | 140mm×70mm | |
| N200シリーズ | 200mm×100mm | 厚さ(1~20mm) |
| 200×100シリーズ | 200mm×100mm | 厚さ(2~5mm) |
- ④ 試験条件 試験体は、温度20±2℃、湿度30±5%で24時間保持した後、試験に供した。
- ⑤ 試験結果 ③に示したように実物で行いN80シリーズを除き実物の半分の試験体で行った。
従ってN80シリーズを除く表の値は、試験値を2倍した値を示した。

N80シリーズ

呼び名	試験値 (tonf)	備考
N80-T2	6.0	
N80-T3	6.3	
N80-T5	5.8	
N80-T10	5.0	
N80-T15	4.6	
N80-T20	4.0	

N140シリーズ

呼び名	試験値 (tonf)	備考
N140-T2	6.8	
N140-T3	6.5	
N140-T5	6.2	
N140-T10	5.9	
N140-T15	5.2	
N140-T20	4.5	

N200シリーズ

呼び名	試験値 (tonf)	備考
N200-T1	7.9	
N200-T2	7.3	
N200-T3	7.3	
N200-T5	7.1	
N200-T10	6.9	
N200-T15	6.4	
N200-T20	5.5	

200×100シリーズ

呼び名	試験値 (tonf)	備考
200×100-2	7.9	
200×100-3	7.9	
200×100-5	7.3	

※上記試験値は、0.5mm変位した場合の上載荷重です。ただし初期の変位0.1mm~0.7mmを含まない。
※上記試験値は、使用にあたり参考にして頂くものであり、実際の使用荷重とは異なります。

■代理店名

■製造元名



スペーサの総合メーカー

株式会社日栄商事

〒501-6238 岐阜県羽島市江吉良町江中7-16
TEL (058)398-3611 (代表)
FAX (058)398-3610