

# 御承認願

令和 年 月 日

殿

株式会社 栄商  
岐阜県羽島市江吉良町江中 7-16  
代表取締役 入来院 博



この度貴事業所の  
下記資材の指定ご承認願いたく別紙関係書類を添え申請致します。

工事に使用致しません資材として、

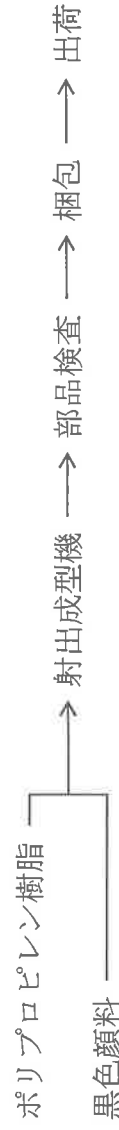
## 記

製品名 ライナープレート

- 添付書類
- 製品仕様書
  - 製品カタログ及び圧縮試験結果
  - 成形材料試験成績表

# ライナープレート 製品仕様書

## 1. 製造工程フローチャート



## 2. 材料及び加工方法

ライナープレートは、ポリプロピレン樹脂を使用し、黒色顔料（カーボンブラック）を混練、射出成型機（インジェクション）により成形する。

## 3. 製品規格

種類、サイズ、各サイズごとの規格寸法、梱包入数は別紙仕様図、仕様寸法表の通り。

## 4. 検査方法

1. 外観：目視にて検査する。
2. 寸法：ノギスを使用し、所要箇所を計測する。

## 5. 品質

1. 外観：実用上有害な変形等の欠点のないこと。
2. 寸法：所用の規格寸法に合致していること。
3. 材料特性：それぞれの基準に合致していること。

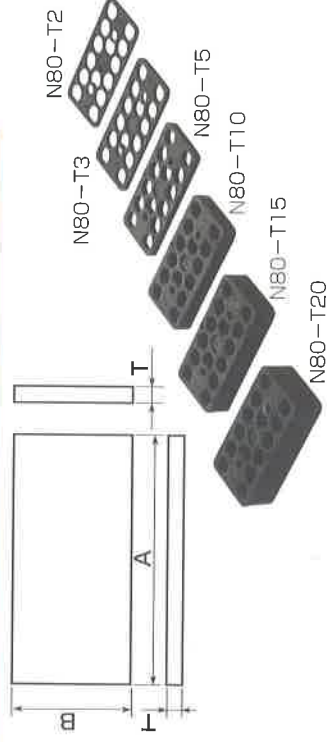
# ライナープレート

PAT.P

コンクリート製品施工時の高さ(不陸)調整用

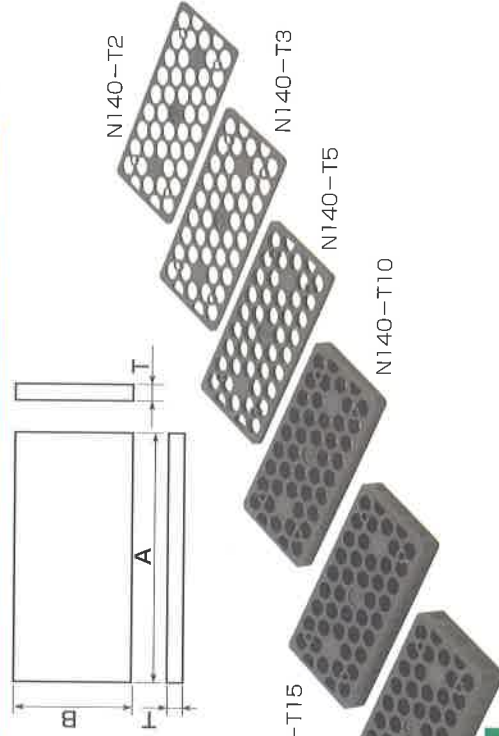
## N80シリーズ

呼び名	寸法mm	A	B	T	1ケースの 入り個数	(個×深)	備考
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

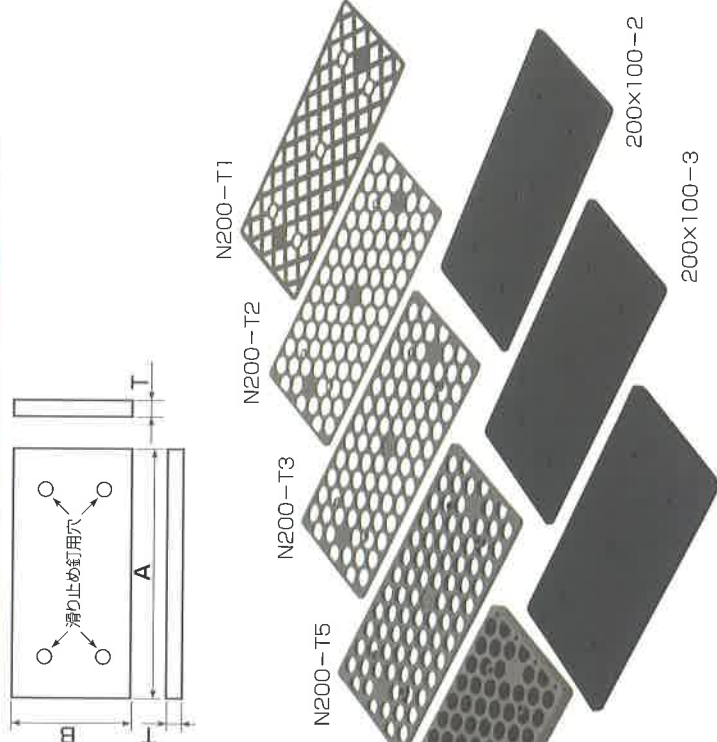
呼び名	寸法mm	A	B	T	1ケースの 入り個数	(個×深)	備考
N140-T2	140	70	2	1,250	(25×50)		
N140-T3			3	800	(20×40)		
N140-T5			5	600	(20×30)		
N140-T10			10	300	(10×30)		
N140-T15			15	200	(10×20)		
N140-T20			20	150	(5×30)		



ずれ防止あり

## N200シリーズ・200×100シリーズ

呼び名	寸法mm	A	B	T	1ケースの 入り個数	(個×深)	備考
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場合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。

NICHIEI SHOJI CO.,LTD.

200×100-5

N200-T20

N200-T15

N200-T10

200×100-3

200×100-2

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 (MODEL 1125) 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		
200×100シリーズ	200mm × 100mm		厚さ (1~20mm)
			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を行った。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



〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-31  
**ニ三産業株式会社**  
 TEL 06 (6944) 1231 FAX 06 (6944) 1232

### ■製造元名



スペースの総合メーカー  
**株式会社日栄商事**

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