

OVERALL CATALOGUE 2018

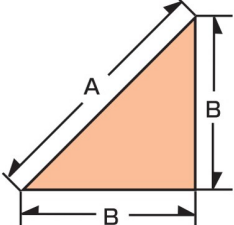
プラ面木・目地棒総合カタログ




発泡面木・目地棒

参 考					
勾配と角度					
2/10	101°19'	5/10	116°34'	8/10	128°40'
3/10	106°42'	6/10	120°58'	9/10	131°59'
4/10	111°48'	7/10	125°00'	10/10	135°00'
2分勾配 = 101°19' (90° + 11°19')					

■ 発泡面木 (Tタイプ)



赤枠 がエコマーク取得品です

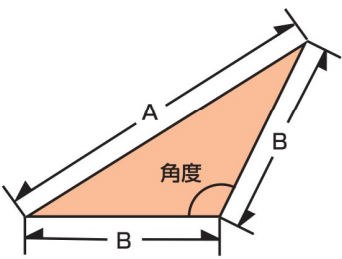


再生材料を使用
再生プラスチック78%以上

代表品番T-30で取得し表示しています。
他の発泡品番も同等の製品です。
エコマーク認定番号 06131017番
認定企業 株式会社 アークエース

品 番	A (mm)	B (mm)	入数 (本)
T-10	10	7.1	400 (200×2)
T-15	15	10.6	200 (100×2)
T-20	20	14.1	200
T-25	25	17.7	100
T-30	30	21.2	100
T-35	35	24.8	100
T-40	40	28.3	50
T-45	45	31.8	50
T-50	50	35.4	50
T-60	60	42.4	30
T-70	70	49.5	20
T-100	100	70.7	16

■ 発泡勾配面木 (Tタイプ)



品 番	角度	A (mm)	B (mm)	入数 (本)
T-220	101度 (2分勾配)	20	13	100
T-230		30	19.5	100
T-240		40	26.8	50
T-245 受		45	28.9	50
T-250		50	32.5	50
T-320	106度 (3分勾配)	20	12.5	100
T-330		30	18.7	100
T-340		40	24.9	50
T-345 受		45	28.2	50
T-350	50	31.2	50	
T-520	116度 (5分勾配)	20	11.8	100
T-530		30	17.6	100
T-540		40	23.3	50
T-545 受		45	26.6	50
T-550		50	29.4	50
T-1030	135度 (10分勾配)	30	16.2	100
T-1040 受		40	21.6	100
T-1050 受		50	26.9	100

■ 発泡R面木タイプ (TRタイプ)



TR-70

TR-100

約5m/m

35m/m±2

30m/m±2

品 番	R (mm)	B (mm)	入数 (本)
TR-10	10	9	300
TR-15	15	13	200
TR-20	20	17	200
TR-25	25	24	100
TR-30	30	27	100
TR-35	35	32	50
TR-50	50	45	50
TR-70	70	70	12
TR-100	100	100	8

■ 発泡D面木タイプ (Dタイプ)

品番	R (mm)	B (mm)	入数 (本)	
			品番	入数 (本)
D-15	15	15	100	100
D-20	20	20	100	100
D-25	25	25	50	50
D-30	30	30	50	50
D-40	40	40	30	30
D-50	50	50	20	20
D-70	70	70	12	12
D-100	100	100	6	6

■ 発泡特殊R面木タイプ (Sタイプ SRタイプ)

品番	R (mm)	A (mm)	B (mm)	入数 (本)	
				品番	入数 (本)
S-18	18	3	21	50	50
S-25	25	5	30	50	50
SR-25	25	10	35	50	50
SR-50	50	12	62	18	18
SR-75	75	15	90	10	10

■ 角タイプ

品番	B (mm)	入数 (本)
角-10	10	200
角-15	15	100
角-20	20	100 (50×2)
角-25	25	50
角-30	30	40
角-40	40	25

■ Cタイプ

品番	A (mm)	B (mm)	C (mm)	入数 (本)
C-20	5	20	15	100
C-30	6	30	24	40
C-40	8	40	32	28
C-50	10	50	40	15

■ KGタイプ

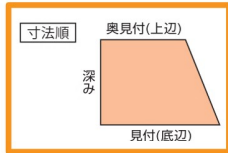
品番	A (mm)	B (mm)	入数 (本)
KG-1	20	10	100
KG-2	30	15	50
KG-3	20	15	100
KG-4	30	20	50
KG-5	40	20	40

発泡目地棒

在庫限りにて販売終了品番一覧 (都度在庫確認をお願いします)

品番				
C-20	C-40	L-25	L-100	V-150
C-30	C-50	L-50	V-100	M-20S

※ 表中にサイズ及び形状の記載があります。



図の中の下記印について

受 = 受注生産となります。(ロット数有り)

黄色 = 在庫限りにて販売終了とさせていただきます。

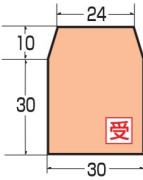
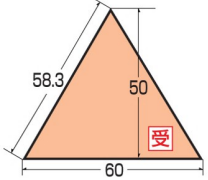
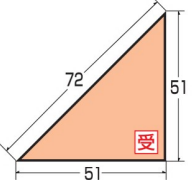
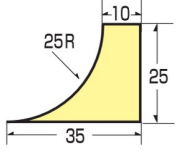


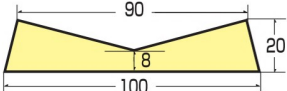
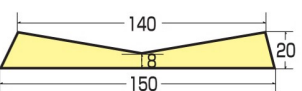
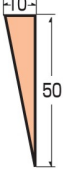
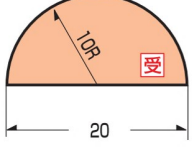
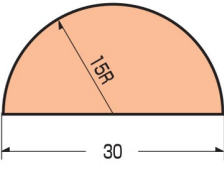
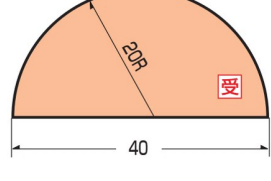
注 製品は火気厳禁です。

単位 = mm

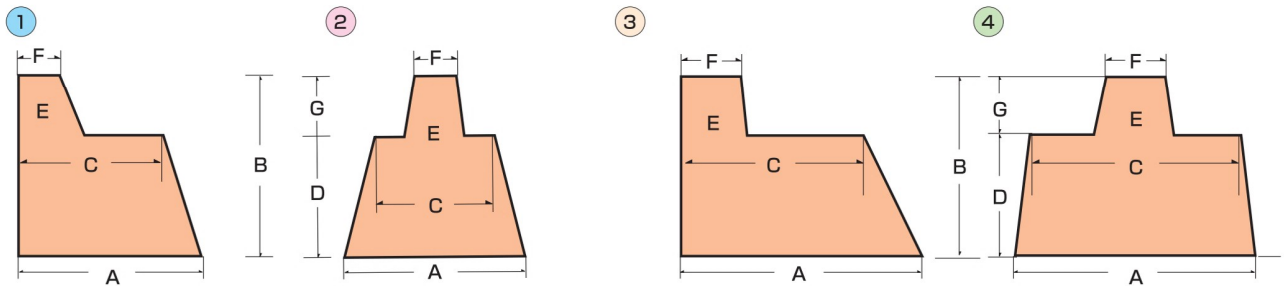
M-17S	品番	M-17W	M-15S	品番	M-15W						
6×6×4 (S)	呼称	6×6×4 (W)	9×6×7 (S)	呼称	9×6×7 (W)						
200本	入数	200本	200本	入数	200本						
見付 6	深み 6	奥見付 4	見付 9	深み 6	奥見付 7						
M-14S	品番	M-14W	M-3S	品番	M-3W	M-6S	品番	M-6W			
9×9×6.5 (S)	呼称	9×9×6.5 (W)	10×10×7 (S)	呼称	10×10×7 (W)	12×9×9 (S)	呼称	12×9×9 (W)			
200本	入数	200本	200本 (100×2)	入数	200本 (100×2)	200本	入数	200本			
見付 9	深み 9	奥見付 6.5	見付 10	深み 10	奥見付 7	見付 12	深み 9	奥見付 9			
M-13S	品番	M-13W	M-12S	品番	M-12W	M-5S	品番	M-5W			
12×12×9 (S)	呼称	12×12×9 (W)	12×15×8 (S)	呼称	12×15×8 (W)	15×9×12 (S)	呼称	15×9×12 (W)			
200本	入数	200本	200本	入数	200本	200本	入数	200本			
見付 12	深み 12	奥見付 9	見付 12	深み 15	奥見付 8	見付 15	深み 9	奥見付 12			
M-2S	品番	M-2W	M-16S	品番	M-16W	M-11	品番				
15×10×10 (S)	呼称	15×10×10 (W)	15×10×12 (S)	呼称	15×10×12 (W)	15×12×8 (S)	呼称				
200本 (100×2)	入数	200本 (100×2)	200本	入数	200本	200本	入数				
見付 15	深み 10	奥見付 10	見付 15	深み 10	奥見付 12	見付 15	深み 12	奥見付 8			
M-4S	品番	M-4W	M-1S	品番	M-1W	M-22S	品番	M-22W			
15×12×12 (S)	呼称	15×12×12 (W)	15×15×10 (S)	呼称	15×15×10 (W)	15×15×12 (S)	呼称	15×15×12 (W)			
200本	入数	200本	200本 (100×2)	入数	200本 (100×2)	200本 (100×2)	入数	200本 (100×2)			
見付 15	深み 12	奥見付 12	見付 15	深み 15	奥見付 10	見付 15	深み 15	奥見付 12			
M-18S	品番	M-18W	M-7	品番	M-19W	K-6S	品番	K-6W			
15×20×10 (S)	呼称	15×20×10 (W)	20×10×10 (S)	呼称	20×10×10 (W)	20×10×15 (S)	呼称	20×10×15 (W)			
200本	入数	200本	200本	入数	100本	100本	入数	100本			
見付 15	深み 20	奥見付 10	見付 20	深み 10	奥見付 10	見付 20	深み 10	奥見付 15			
K-26S	品番	K-25S	品番	K-25W	品番	K-3S	品番	K-3W			
20×10×18 (S)	呼称	20×12×14 (S)	呼称	20×12×14 (W)	20×15×15 (S)	呼称	20×15×15 (W)				
100本	入数	100本	入数	100本	100本	入数	100本				
見付 20	深み 10	奥見付 18	見付 20	深み 12	奥見付 14	見付 20	深み 15	奥見付 15			

TM-23S	品番 20×20×10 (S)	品番 20×20×10 (W)	TM-23W	M-LS	品番 20×20×15 (S)	品番 20×20×15 (W)	M-LW	M-21S	品番 20×25×10 (S)	品番 20×25×10 (W)
100本	呼称 100本	呼称 100本	100本	100本	呼称 100本	呼称 100本	100本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 20	入数 深み 20	入数 奥見付 10	100本	見付 20	入数 深み 20	入数 奥見付 15	100本	見付 20	入数 深み 25	入数 奥見付 10
K-9S	品番 25×10×20 (S)	品番 25×10×20 (W)	K-9W	K-8S	品番 25×15×15 (S)	品番 25×15×15 (W)	K-8W	K-5S	品番 25×15×20 (S)	品番 25×15×20 (W)
100本	呼称 100本	呼称 100本	100本	100本	呼称 100本	呼称 100本	100本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 25	入数 深み 10	入数 奥見付 20	100本	見付 25	入数 深み 15	入数 奥見付 15	100本	見付 25	入数 深み 15	入数 奥見付 20
K-2S	品番 25×20×20 (S)	品番 25×20×20 (W)	K-2W	M-20S	品番 25×25×5 (S)	品番 25×25×5 (W)	M-20W	K-10S	品番 25×25×10 (S)	品番 25×25×10 (W)
50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 25	入数 深み 20	入数 奥見付 20	50本	見付 25	入数 深み 25	入数 奥見付 5	50本	見付 25	入数 深み 25	入数 奥見付 10
K-17S	品番 25×25×20 (S)	品番 25×25×20 (W)	K-17W	K-16S	品番 25×30×19 (S)	品番 25×30×19 (W)	K-16W	K-24S	品番 30×12×25 (S)	品番 30×12×25 (W)
50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 25	入数 深み 25	入数 奥見付 20	50本	見付 25	入数 深み 30	入数 奥見付 19	50本	見付 30	入数 深み 12	入数 奥見付 25
K-4S	品番 30×15×20 (S)	品番 30×15×20 (W)	K-4W	K-14S	品番 30×15×25 (S)	品番 30×15×25 (W)	K-14W	K-13S	品番 30×20×20 (S)	品番 30×20×20 (W)
50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 30	入数 深み 15	入数 奥見付 20	50本	見付 30	入数 深み 15	入数 奥見付 25	50本	見付 30	入数 深み 20	入数 奥見付 20
K-12S	品番 30×20×25 (S)	品番 30×20×25 (W)	K-12W	K-23W	品番 30×25×15 (W)	品番	K-22S	K-22S	品番 30×25×20 (S)	品番 30×25×20 (W)
50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称		50本	50本	呼称 50本	呼称 50本
見付 30	入数 深み 20	入数 奥見付 25	50本	見付 30	入数		見付 30	見付 30	入数 深み 25	入数 奥見付 20
K-1S	品番 30×25×25 (S)	品番 30×25×25 (W)	K-1W	K-21S	品番 30×30×20 (S)	品番 30×30×20 (W)	K-21W	K-27S	品番 30×30×25 (S)	品番 30×30×23 (W)
50本	呼称 50本	呼称 50本	50本	50本	呼称		50本	40本	呼称 40本	呼称 40本
見付 30	入数 深み 25	入数 奥見付 25	50本	見付 30	入数		見付 30	見付 30	入数 深み 30	入数 奥見付 23

品番 K-W-27W 呼称 30×30×25(W) 入数 40本 見付 30 深み 30 奥見付 25	品番 K-34S 呼称 30×50×20(S) 入数 25本 見付 30 深み 50 奥見付 20	品番 K-35W 呼称 30×50×12(W) 入数 25本 見付 30 深み 50 奥見付 12	品番 K-51S 呼称 35×15×25(S) 入数 50本 見付 35 深み 15 奥見付 25	品番 K-7S 呼称 35×20×25(S) 入数 50本 見付 35 深み 20 奥見付 25	品番 K-7W 呼称 35×20×25(W) 入数 50本 見付 35 深み 20 奥見付 25
品番 K-18S 呼称 40×20×35(S) 入数 40本 見付 40 深み 20 奥見付 35	品番 K-18W 呼称 40×20×35(W) 入数 40本 見付 40 深み 20 奥見付 35	品番 K-11S 呼称 40×25×25(S) 入数 40本 見付 40 深み 25 奥見付 25	品番 K-11W 呼称 40×25×25(W) 入数 40本 見付 40 深み 25 奥見付 25	品番 K-15S 呼称 40×25×30(S) 入数 40本 見付 40 深み 25 奥見付 30	品番 K-15W 呼称 40×25×30(W) 入数 40本 見付 40 深み 25 奥見付 30
品番 K-20S 呼称 40×30×30(S) 入数 25本 見付 40 深み 30 奥見付 30	品番 K-20W 呼称 40×30×30(W) 入数 25本 見付 40 深み 30 奥見付 30	品番 K-37S 呼称 50×20×40(S) 入数 40本 見付 50 深み 20 奥見付 40	品番 K-37W 呼称 50×20×40(W) 入数 40本 見付 50 深み 20 奥見付 40	品番 K-42S 呼称 50×20×45(S) 入数 40本 見付 50 深み 20 奥見付 45	品番 K-42W 呼称 50×20×45(W) 入数 40本 見付 50 深み 20 奥見付 45
品番 K-43S 呼称 50×25×45(S) 入数 30本 見付 50 深み 25 奥見付 45	品番 K-43W 呼称 50×25×45(W) 入数 30本 見付 50 深み 25 奥見付 45	品番 K-36S 呼称 50×30×30(S) 入数 30本 見付 50 深み 30 奥見付 30	品番 K-36W 呼称 50×30×30(W) 入数 30本 見付 50 深み 30 奥見付 30	品番 K-19S 呼称 50×30×40(S) 入数 25本 見付 50 深み 30 奥見付 40	品番 K-19W 呼称 50×30×40(W) 入数 25本 見付 50 深み 30 奥見付 40
品番 K-44S 呼称 50×40×40(S) 入数 25本 見付 50 深み 40 奥見付 40	品番 K-44W 呼称 50×40×40(W) 入数 25本 見付 50 深み 40 奥見付 40	品番 K-32S 呼称 50×50×40(S) 入数 15本 見付 50 深み 50 奥見付 40	品番 K-33W 呼称 50×50×30(W) 入数 15本 見付 50 深み 50 奥見付 30	品番 K-28S 呼称 60×30×55(S) 入数 20本 見付 60 深み 30 奥見付 55	品番 K-29W 呼称 60×30×50(W) 入数 20本 見付 60 深み 30 奥見付 50
品番 K-30S 呼称 70×30×65(S) 入数 20本 見付 70 深み 30 奥見付 65	品番 K-31W 呼称 70×30×60(W) 入数 20本 見付 70 深み 30 奥見付 60	品番 K-38W 呼称 80×30×70(W) 入数 20本 見付 80 深み 30 奥見付 70	品番 K-39S 呼称 80×30×75(S) 入数 20本 見付 80 深み 30 奥見付 75	品番 K-40W 呼称 100×30×90(W) 入数 15本 見付 100 深み 30 奥見付 90	品番 K-41S 呼称 100×30×95(S) 入数 15本 見付 100 深み 30 奥見付 95
品番 K-45S 呼称 85×40×80(S) 入数 12本 見付 85 深み 40 奥見付 80	品番 K-47S 呼称 85×45×80(S) 入数 12本 見付 85 深み 45 奥見付 80	品番 K-46S 呼称 100×40×95(S) 入数 10本 見付 100 深み 40 奥見付 95			

							
品番 入数	K-50 28本	品番 入数	K-5060 28本	品番 入数	T-72 20本	品番 入数	L-25 50本
							
品番 入数	L-50 50本	品番 入数	L-100 20本	品番 入数	V-100 20本	品番 入数	V-150 12本
							
品番 呼称 入数	E-15 10×50 100本	品番 呼称 入数	MR-10 20 100本	品番 呼称 入数	MR-15 30 50本	品番 呼称 入数	MR-20 40 50本

発泡2段目地棒

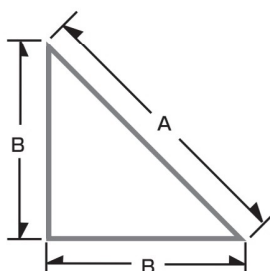


単位=mm

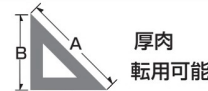
品番	形状	入数	A	B	C	D	E	F	G	品番	形状	入数	A	B	C	D	E	F	G
K-115	②	100	15	25	11	15	8	4	10	K-116	①	100	15	25	12	15	8	4	10
K-117	②	50	20	25	15	15	9	5	10	K-118	①	50	20	25	17	15	9	5	10
K-119	②	50	20	30	15	20	10	7	10	K-120	①	50	20	30	16	20	10	8	10
K-103	②	50	25	25	20	15	10	7	10	K-104	①	50	25	25	20	15	10	8	10
K-121	②	50	25	30	19	20	12	9	10	K-122	①	50	25	30	20	20	12	9	10
K-101	②	50	30	25	25	15	11	7	10	K-102	①	50	30	25	25	15	13	8	10
K-105	②	50	30	30	20	20	10	7	10	K-106	①	50	30	30	25	20	10	8	10
K-113	②	50	30	30	25	20	15	12	10	K-114	①	50	30	30	25	20	15	12	10
K-131 _受	②	35	30	40	22	30	15	10	10	K-132 _受	①	35	30	40	25	30	15	10	10
K-107	④	50	40	30	35	20	12	10	10	K-108	③	50	40	30	35	20	12	10	10
K-111	④	50	40	30	35	20	15	12	10	K-112	③	50	40	30	35	20	15	12	10
K-109	④	30	50	30	45	20	15	12	10	K-110	③	30	50	30	45	20	15	12	10
K-141 _受	④	25	50	35	42	20	20	15	15	K-142 _受	③	25	50	35	46	20	15	15	

中空面木

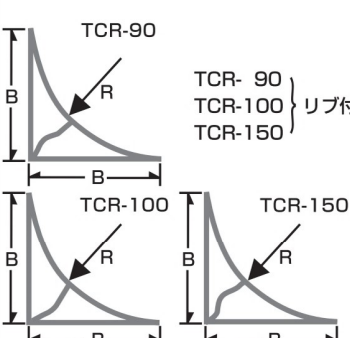
■ 中空面木 (TC タイプ)

	品番	A (mm)	B (mm)	入数(本)
	TC-15	15	11	200
	TC-20	20	14	200
	TC-25	25	18	100
	TC-30	30	21	100
	TC-35	35	24	50
	TC-40	40	28	50
	TC-45	45	32	50
TC-70	70	50	20	

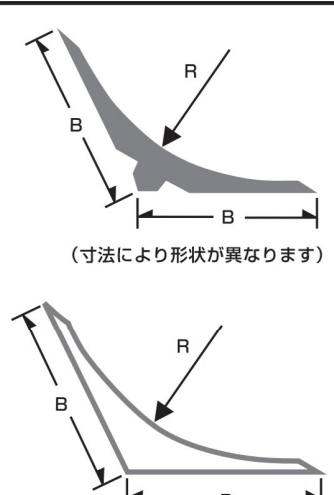
■ 厚内中空面木 (TCY タイプ)

	品番	A (mm)	B (mm)	入数(本)
	TCY-20	20	14	100
	TCY-30	30	21	50

■ 中空R面木 (TCR タイプ)

	品番	R (mm)	B (mm)	入数(本)
	TCR-15	15	15	200
	TCR-20	20	17	100
	TCR-25	25	24	100
	TCR-30	30	27	100
	TCR-50	50	45	30
	TCR-70	70	70	12
	TCR-90	90	90	10
	TCR-100	100	100	8
	TCR-150	150	151	4

■ 中空勾配R面木 (TCR タイプ)

	品番	R (mm)	勾配	B (mm)	入数(本)
	TCR-205	5	101度 (2分勾配)	13.5	200
	TCR-210	10		13.5	200
	TCR-250	50		42	30
	TCR-305	5	106度 (3分勾配)	12.5	200
	TCR-310	10		12.5	200
	TCR-320	20		15.8	100
	TCR-330	30		23	100
	TCR-350	50	39	30	
	TCR-505	5	116度 (5分勾配)	11.5	200
	TCR-510	10		11.5	200
	TCR-520	20		13.5	100
	TCR-530	30		18	100
	TCR-550	50		33	30

中空目地棒

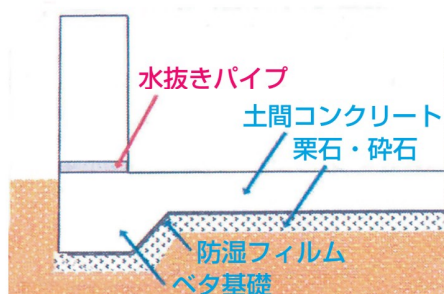
■ 中空目地棒

MC-2S	品番 15×10×10 (S)	MC-2W	品番 15×10×10 (W)	MC-1S	品番 15×15×10 (S)
100本	呼称 100本	100本	呼称 100本	100本	品番 15×15×10 (W)
見付 15	入数 100本	見付 15	入数 100本	見付 15	呼称 100本
深み 10	奥見付 10	深み 15	奥見付 10	深み 15	奥見付 15
奥見付 10		奥見付 10		奥見付 15	
MC-LS	品番 20×20×15 (S)	MC-LW	品番 20×20×15 (W)	KC-2S	品番 25×20×20 (S)
100本	呼称 100本	100本	呼称 100本	50本	品番 25×20×20 (W)
見付 20	入数 100本	見付 20	入数 100本	50本	呼称 50本
深み 20	奥見付 15	深み 20	奥見付 20	深み 20	奥見付 20
奥見付 15		奥見付 20		奥見付 20	
KC-17S	品番 25×25×20 (S)	KC-17W	品番 25×25×20 (W)	KC-4W	品番 30×15×20 (W)
50本	呼称 50本	50本	呼称 50本	50本	呼称 50本
見付 25	入数 50本	見付 25	入数 50本	見付 30	入数 50本
深み 25	奥見付 20	深み 25	奥見付 20	深み 15	奥見付 20
奥見付 20		奥見付 20		奥見付 20	
				釘不要面木 TCW-20 (100本) 定尺2m	
KC-1S	品番 30×25×25 (S)	KC-1W	品番 30×25×25 (W)	型 枠	
50本	呼称 50本	50本	呼称 50本	型 枠	
見付 30	入数 50本	見付 30	入数 50本	型 枠	
深み 25	奥見付 25	深み 25	奥見付 25	型 枠	
奥見付 25		奥見付 25		型 枠	

■ 中空角目地棒

品番	A (mm)	B (mm)	入数 (本)
角-10C	10	10	200
角-15C	15	15	100
角-20C	20	20	100
角-25C	25	25	50
角-30C	30	30	40

■ 水抜きパイプ



商品名	サイズ	入数
水抜きパイプ	カク-30CL15	30mm角 長さ150mm
	カク-30CL17	30mm角 長さ170mm

トップ面木・目地棒

- 中空で釘穴なし。
- 木材と同様に焼却出来ます。
- 割れません。
- 有害ガスの発生はありません。
- 耐寒性です。
- 製品は水平または垂直に保管して下さい。
- 夏場は熱により製品が曲がる可能性があります。

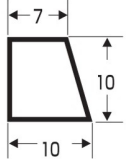
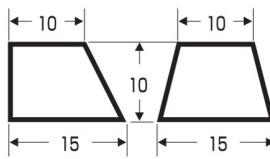
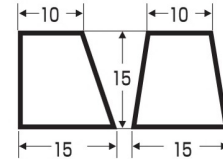
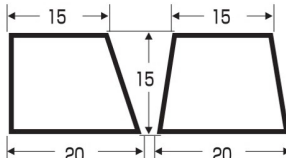
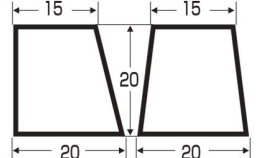
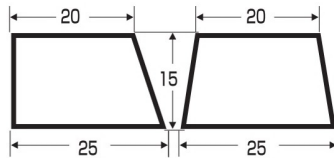
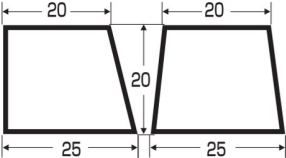
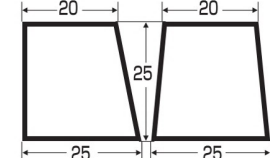
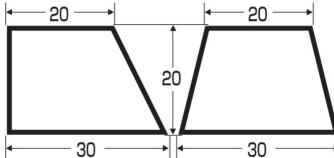
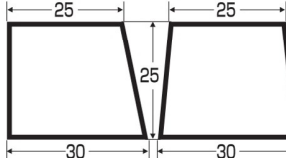
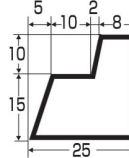
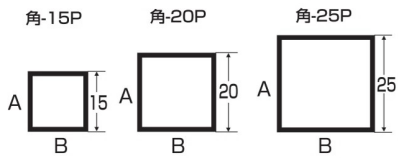
■ トップ面木 (TP タイプ)

品番	A (mm)	B (mm)	入数(本)
TP-15	15	11	200
TP-20	20	14	100
TP-25	25	18	100
TP-30	30	21	100
TP-35	35	24	50
TP-40	40	28	50
TP-45	45	32	50
TP-50	50	35	50

■ トップR面木 (TPR タイプ)

品番	R (mm)	B (mm)	入数(本)
TPR-20	20	17	100
TPR-25	25	24	100
TPR-30	30	27	100

■ トップ目地棒

		
MP-3S	MP-2S	MP-1S
品番	品番	品番
10×10×7 (S)	15×10×10 (S)	15×15×10 (S)
呼称	呼称	呼称
200本	200本	200本
入数	入数	入数
見付 10 深み 10 奥見付 7	見付 15 深み 10 奥見付 10	見付 15 深み 15 奥見付 10
		
KP-3S	MP-LW	KP-5W
品番	品番	品番
20×15×15 (S)	20×20×15 (W)	25×15×20 (S)
呼称	呼称	呼称
100本	100本	50本
入数	入数	入数
見付 20 深み 15 奥見付 15	見付 20 深み 20 奥見付 15	見付 25 深み 15 奥見付 20
		
KP-2S	KP-17S	KP-13S
品番	品番	品番
25×20×20 (S)	25×25×20 (S)	30×20×20 (S)
呼称	呼称	呼称
50本	50本	50本
入数	入数	入数
見付 25 深み 20 奥見付 20	見付 25 深み 25 奥見付 20	見付 30 深み 20 奥見付 20
		
KP-1S	KP-104	角-15P 角-20P 角-25P
品番	品番	品番
30×25×25 (S)	10×10×8 (S)	A・B
呼称	呼称	角-15P
50本	25×15×20 (S)	15
入数	50本	20
見付 30 深み 25 奥見付 25	50本	25
	入数	100本
		50本
		50本

軟質面木・目地棒

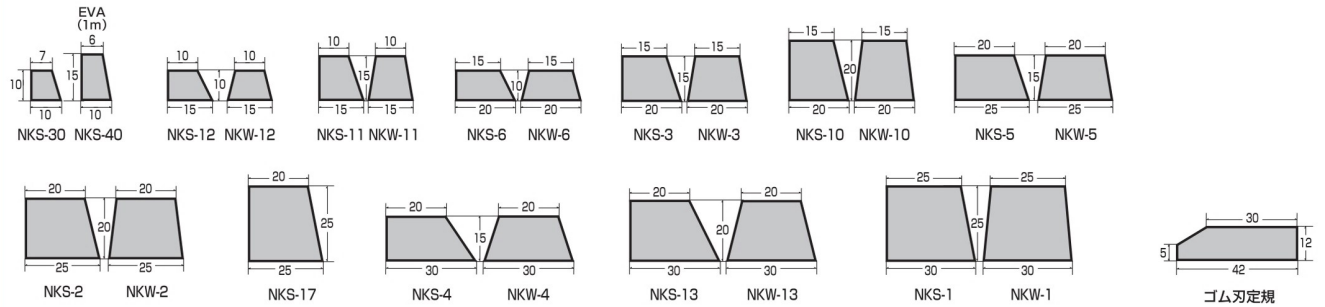
材質：軟質塩ビ（硬度 約60度） 定尺 2m
 「N・NGのみ天然ゴム（硬度 約55度）」

NT	A		品番	
	10	15	NT-10	NT-15
20	25	NT-20	NT-25	
	30	NT-30	NT-40	
	40	NT-40	NT-50	
	50	NT-50		

NR	R		B		品番	
	20	25	17	24	NR-20	NR-25
	30	27	30	45	NR-30	NR-50

N	B		品番	
	10	15	N-10	N-15
20	25	N-20	N-25	
	30	N-30		

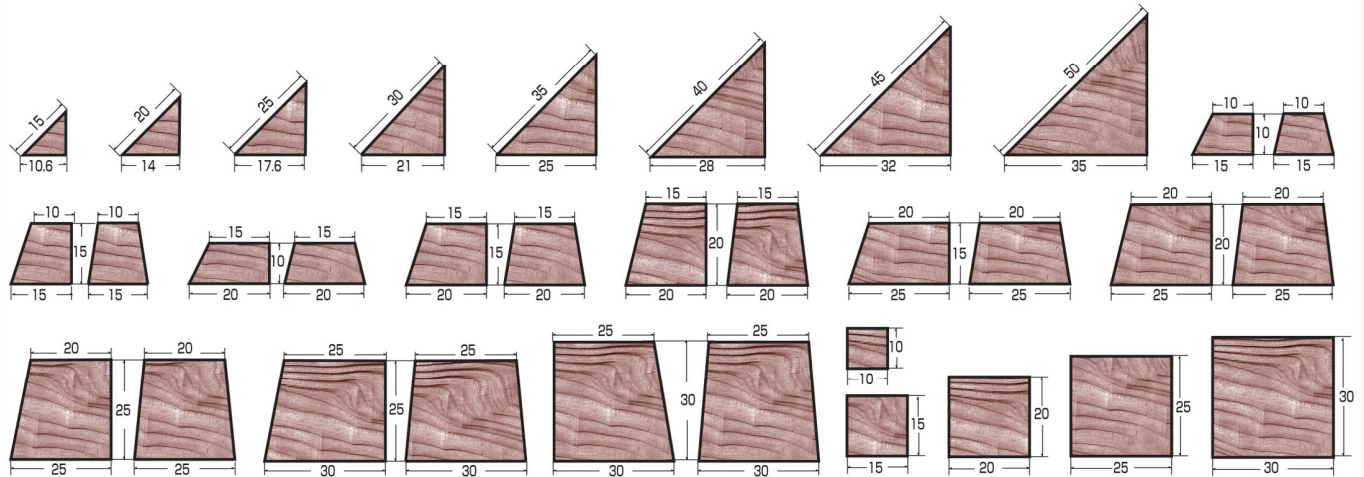
NG	A		B		品番	
	12	15	32	30	NG-1	NG-2



木製面木・目地棒

梱包数は地域により異なります。
 定尺：2.0m(地域により1.8m、3.0m、3.6m、4.0m 長尺も有ります。)

材質：桐・ジェルトン類・柾・米松

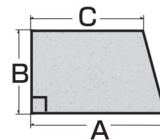


＜ご使用上のお願い＞

- ・打ち直し仕様の場合は発泡もしくはトップ製品をお勧めします。
- ・ハクリ剤を十分に塗布して下さい。
- ・コンクリート打設前の散水は十分に行ない、湿潤にして下さい。

木製の別寸法製作承ります

(定尺2m)



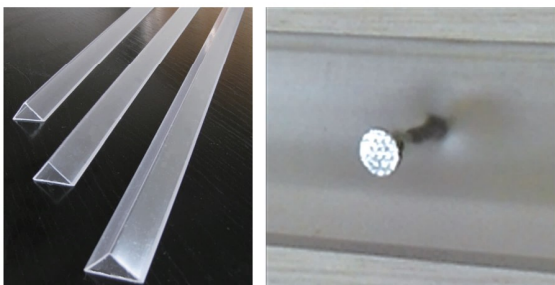
- ・材質
- ・寸法 $A \times B \times C$ 及び S または W
 (見付 深み 奥見付)

S：片テーパー
 W：両テーパー

長さのご要望有れば別途
 ご指示下さい。

クリスタル面木

透き通った面木!



釘打テスト (使用釘：N45)

《特長》

- ◎天端面取部の気泡状態が確認できます。
- ◎天端気泡抜き取り器との併用が効果的です。
- ◎硬質塩ビ製ですが、どこにでも釘が打てます。(釘穴はありません)

《規格》

品名	規格	サイズ	入数/箱
クリスタル面木	CT-30	面寸法 30mm×L1800	100本

材質：硬質塩化ビニール (PVC)

＜処理の際のご注意＞・塩樹脂製の為、適切な施設で処理して下さい。

白ゴム面木・目地棒

発泡品(8~11倍発泡)

寸法一覧 R=半径 材質=EVA・PE 白色 定尺1m 単位:mm

勾配	R, A寸法	25	30	35	40	50	60	70	75	90	100	150	200
90°用		24	27	32	37	45	60	70	75	90	100	150	200
勾配面木	3分	15.6	18.7	21.8	24.9	31.2	37.6	43.6	46.7	56.0	62.3	93.6	124.6
	5分	14.7	17.6	20.6	23.5	29.4	35.3	41.1	44.1	53.0	58.8	88.2	117.6
勾配R面木	3分	18.6	22.3	26.0	29.8	37.2	44.6	52.1	55.8	71.0	74.4	111.6	148.8
	5分	15.5	18.5	21.6	24.7	30.9	37.1	43.3	46.5	60.0	61.8	92.7	123.6
◎寸法		2~2.5		2.5~4.5				4~6					

<ご使用上のお願い>

①寸法表は計算上の寸法で現物とは多少差があります。

②R面木の加工(切削)品について。

- ・R面木(100R以下)……弧長は実際の1/4円より、両端のC寸法分短くなります。



- ・R面木(150・200R)……C部分の形状が斜めではなく直角になります。そのため仕上時に若干の段差(4~6mm)が発生します。



③ご使用箇所及び、使用状況により、まれにコンクリートとの接触面に圧力や形状で下記写真の様に「へばりつき易く」なる事があります。その防止のため、事前にハクリ剤を十分に塗布する事をお勧めします。

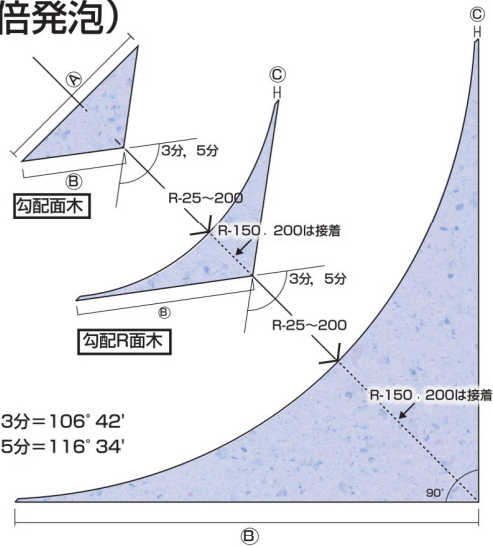
〔推奨:相模(株)社製 サナモールドNo.1 及び 同等品〕

④ガソリン系溶剤で変化をする場合があります。

⑤Rタイプは1回使用として下さい。

※「へばりつき」

コンクリートの圧力が強力な場合、コンクリートがR表面に喰い込み、脱却出来なくなります。白ゴムは溶剤で完全に溶解する事が出来ず、材質が柔らかい事から躯体に残り、表面処理に手間がかかります。



3分=106°42'
5分=116°34'

白ゴムの別寸法製作承ります (定尺1m)

・寸法 A×B×C 及び S または W でご用命下さい。
(見付 深み 奥見付)

S : 片テーパ W : 両テーパ



二次曲 R面木

TCR-100で目安R2,500mm(半径)以上

<<加工可能品番>>

- TCR-50 (半径 50mm R面木)
- TCR-70 (半径 70mm R面木)
- TCR-90 (半径 90mm R面木)
- TCR-100 (半径 100mm R面木)



<<特長>>

- ◎PVC(塩ビ製)なので平滑な仕上がりが得られます。
- ◎木製型枠と違い、コンクリート面に筋が目立ちません。

<<加工寸法について>>

- ※目安としてTCR-100の場合
内枠外R使用: 2,500mm(半径)以上
外枠内R使用: 3,000mm(半径)以上
- ◎他品種につきましては都度確認をお願い致します。

☆「受注後加工」となります。

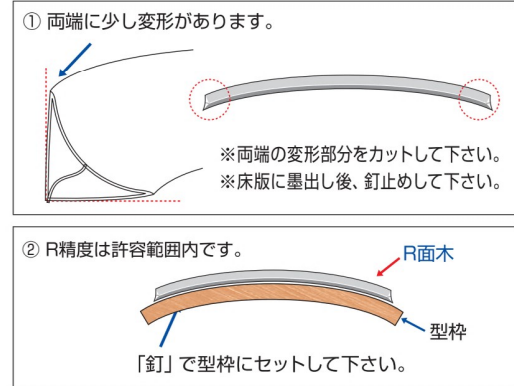
製作手順は、【①図面を頂いた上で試作品を作成】→【②形状について使用者様の御承認。】→【③製作】となります。

【御使用上のお願い】

- *側圧が0.5t/m²以上になる場合は、2列釘止または、中空内に芯材を入れるなど、変形防止をして下さい。
- *スランプが15cm未満の時、パイプレーターをかけすぎるとR面が変形する場合があります。
- *型枠へ取付後でも外気温度が30度で3時間以上直射日光にあたると、軟化現象がある場合があります。
- *ハクリ剤は噴霧のみとして下さい。
- *ジョイント部分はテープ等で養生して下さい。
- *本製品は1回使用としています。転用の場合は、形状・強度等確認の上、御使用下さい。

<<留意点>>

下図①~②の現象が発生する可能性があります。



PCガasket

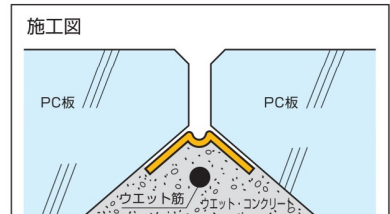
○PCI法に於ける、タテ目地シーリング受材

- <<特長>> ・剛性があるので、上から落とし込みテープ等を使用して固定してセットする。
- ・PC板になじみが良い。

<<規格>>

品番	長さ	入数
PCガasket	L-2600	100本

材質:PVC



・施工要領

PC板建方、鉄筋溶接後にスラブ上部より、目地に沿って落とし込みテープで固定する。

エコラクシュリンク

ミシン目入り シュリンク面木・目地棒

実用新案 実願 2017-001902

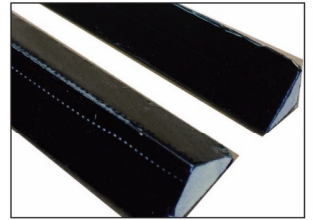
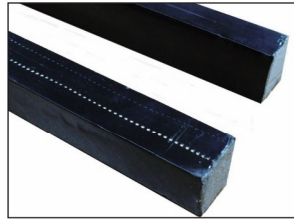
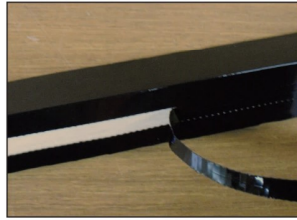


エコラクシュリンク
商品案内

これは便利!

《特長》

シュリンク面木・目地棒は廃棄処分の際に全てのフィルムを剥がして、木材と分別する必要があります。従来はカッターナイフなどを使用して1本ずつ剥がさないといけない為、処分作業に手間がかかりました。シュリンク面木・目地棒『エコラクシュリンク』はシュリンクフィルムにミシン目が入っていますので、ミシン目箇所を剥がすだけで分別作業が簡単に行えます。



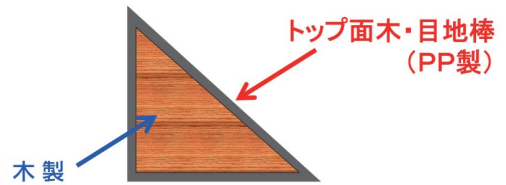
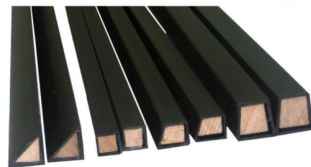
シュリンクフィルム材質:PVC製
三菱ケミカル(株) ヒシチューブGE使用

種類	品番	サイズ		長さ	入数
		幅	厚さ		
面木 	ET-20	面づら 20mm		約2m	50本/束
	ET-30	面づら 30mm			
目地棒(S) 	EK-2S	25×20×20 S			25本/束
	EK-3S	20×15×15 S			
	EK-5S	25×15×20 S			
	EK-17S	25×25×20 S			
	EM-LS	20×20×15 S			
	EM-1S	15×15×10 S			
目地棒(W) 	EK-2W	25×20×20 W			25本/束
	EK-3W	20×15×15 W			
	EK-17W	25×25×20 W			
	EM-LW	20×20×15 W			
	EM-1W	15×15×10 W			
	EM-2W	15×10×10 W			
角 	Eカーク-15	15×15 角		25本/束	
	Eカーク-20	20×20 角			

スマート面木・目地棒

プラスチックと木材の長所をあわせもつ。

ユーザー様からの御要望で生まれた商品です。



《特長》

- 外面はプラスチック(PP)を使用しているため、仕上がりが平滑です。また、芯材に木製を使用しているため、従来のプラスチック面木・目地棒に比べ強度がアップし、丸釘の保持力もあります。(機械釘の使用も可能です。)
- PP製の為、コンクリートとの剥離性も良く、複数回の転用も可能です。*転用回数はご使用時の使用状況により異なります。
- PP(ポリプロピレン)と木材のみ使用しているため焼却しても有毒なガスは発生しません。

《規格》 定尺 L=1800mm

●面木



規格	サイズ	入数
ST-20	面寸法 20mm	100本
ST-25	面寸法 25mm	50本
ST-30	面寸法 30mm	50本

●角目地棒



規格	サイズ	入数
S角-15	15mm角	50本
S角-20	20mm角	50本

●目地棒



S(片テーパ)タイプ



W(両テーパ)タイプ

規格	サイズ			入数
	底辺	高さ	上辺	
SK-2S/W	25	20	20	各25本
SK-3S/W	20	15	15	各50本
SK-17W	25	25	20	25本

規格	サイズ			入数
	底辺	高さ	上辺	
SM-LS/W	20	20	15	各50本
SM-1S/W	15	15	10	各100本

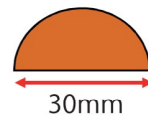
面木・目地棒の様々な参考事例

【コンクリート片 剥落防止用ネット設置工事】



使用サイズ

MR-15



高架構造物の老朽化により発生するコンクリート片剥離物・高力ボルトなどの落下物防護を目的とします。

橋梁下部の角に取り付けて、剥落防止用ネットと躯体が直接接触しない様、緩衝材として使用した事例です。

(ネットとコンクリートが直接接触すると、強風や車の振動等でネットが擦れて破損が早くなります。)

【水切り面木設置用工事】



使用サイズ

T-30、40、45 等



橋梁下部に取り付けて雨水が躯体側に伝って来るのを止める為、水切りとして取り付けられた使用事例です。

取り付け方法として、写真の現場では発泡面木 (T-40) を硬化が早いボンドトップクイック (アオイ化学工業株式会社) でコンクリート面に接着しています。

【トンネル部分打継目地使用】



使用サイズ

T-40・T-20



T-40
新幹線トンネル部分の側道に「T=5mm 打継目地」と図面の記載から現場で打ち合わせし誘発目地としてT-40を使用した事例です。

※10Mピッチで設置後、コンクリートを流し埋め殺し。

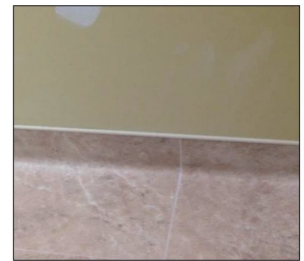
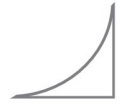
T-20
三角形の頂点部分をV字に使用打設後に取り外し、V字部分をコーキングした使用事例です。

前田道路 九州新幹線 (西九州) 俵坂トンネル作業所

【フロアコーナー設置工事】

使用サイズ

TCR-15

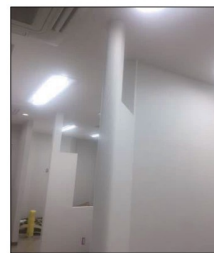
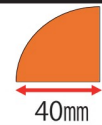


壁とフロアの境界部にRタイプの面木を設置する事で、フロアシートがコーナー箇所にしっかりと貼り付き、仕上げが綺麗なR面になります。
また、コーナー部がR形状になる事で、清掃がしやすくなる他、ホコリがたまりにくくなります。

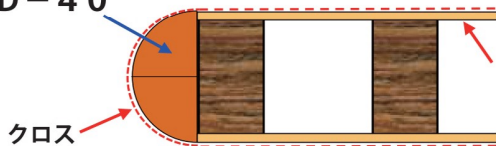
【出隅部R加工設置工事】

使用サイズ

D-40 等



D-40



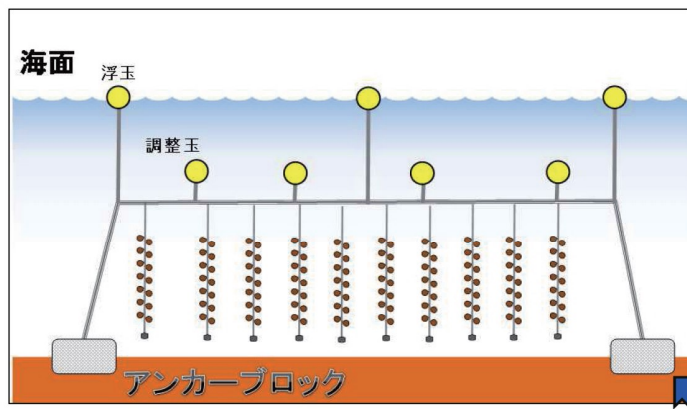
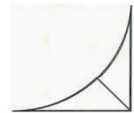
ボード

出隅部にD型の面木を埋め込む事でR加工を簡単に出来ます。

【養殖用アンカーブロック成形】

使用サイズ

TCR-100 等



養殖施設設置の際に必要なアンカーブロックの成形に使用しました。
(アンカーブロック角部面取り)

発泡製品物性データ(一般値)				
※発泡製品: P.S (ポリスチレン樹脂) 高分子試験・評価センター				
項目	測定値	単位	試験方法	備考
発泡倍率	2.5~4	倍	JIS Z-2102	
吸水率	1.07	%	JIS K6911-5.26	重量比 (実質0.025程度)
引張強さ	60.5	kgf/cm ²		
圧縮強さ	75	kgf/cm ²		
最高使用温度	80	℃		変形開始
寸法収縮率	±0	%	20±2℃	材令60日 3時間恒温
	-0.06	%	40±2℃	
	-0.05	%	70±2℃	
	-0.12	%	80±2℃	
耐薬品	変化なし	耐酸	30%硫酸	JIS-7114応用
	変化なし	耐アルカリ	40%水酸化ナトリウム	
	変化なし	耐アルコール	99.5% メチルアルコール	
	溶解する	耐ガンソリン	ガンソリン (レギュラー)	

●情報提供

発泡製品T-30について重金属溶出や含有試験(データ H18.4)を行っており土壌汚染対策法施工規則に適合、安全性は(財)関西環境管理技術センターで確認済みです。

面木・目地棒の取り扱い注意事項一覧

注意事項	発泡	中空	トップ	軟質	白ゴム	木製
1. 取付は普通丸釘を使用して下さい。 「万一高圧釘打ち機をご使用される場合には、圧力設定に十分注意してください。(釘が貫通する場合があります)」	○	—	○	—	○	○
2. 夏場は直射日光に3時間以上当たると、2~3ミリ伸びる事が有ります。 また、冬場は縮む事が有ります。	○	○	○	—	—	—
3. アルコール系以外の有機溶剤・ガンソリン系に溶けます。	○	—	—	—	○	—
4. 取付は先穴へ普通丸釘止をして下さい。	—	○	—	—	—	—
5. 一般焼却すると、有害な塩素ガスを発生します。 「焼却は適切な処理施設をお願いします。」	—	○	—	○	—	—
6. 型枠へ取付後でも外気温が30度で3時間以上直射日光にあたると軟化現象を起こす場合が有ります。また、外気温が0度以下になると縮む場合が有ります。	○	○	○	—	—	—
7. ピンタッカーをご使用の場合、ピンが貫通しない様に圧力設定に十分注意して下さい。(半パンチング状態×)	—	—	○	—	—	—
8. 外気温が0度以下になると縮む事が有り、釘を打つと少し亀裂が入る場合が有ります。	—	—	○	—	—	—
9. 散水後、木製表面に木特有の「灰汁」「糖分」が出る場合が有ります。 その際は必ず再度散水して除去して下さい。(硬化不良の原因になります)	—	—	—	—	—	○
10. 側圧が0.5t/m ² 以上になる場合は、2列釘止または中空内に芯材を入れる等、変形防止をして下さい。	—	△	—	—	—	—
11. スランプが15cm未満の時、パイプレーターをかけすぎると、R面が変形する場合が有ります。	—	△	—	—	—	—
12. 剥離剤は噴霧のみとして下さい。	—	△	—	—	—	—

○印 各品名すべてが該当します。

△印 発泡=TR-70・100 / 中空=TCR-50・70・90・100・150 が該当します。

【ご注意】

※1 面木・目地棒は全種類1回使用で転用の場合は、形状・強度等確認の上、ご使用下さい。

※2 発泡 / 中空製品の色調について

本製品は環境に配慮した再生原料を使用しています。その為、色調については製品ロット毎に濃淡が若干異なる場合があります。予めご了承下さい。

※3 接着剤を使用される場合は、接合部の種類や大きさ、接着後におかれる環境、作業方法等を個々に検討した上で、最適な接着剤を使用してください。

※4 この注意事項は日本国内で使用されるものです。海外でのお取り扱い頂く場合は、経験者のご指導によりお取扱いください。



Arkace ホームページ
QRコード



面木目地棒のパイオニア 建設資材のメーカー・商社

本社 〒530-0001 大阪市北区梅田1丁目3番1-1000号
TEL.06-6345-9701 FAX.06-6345-9700

東京支店 TEL.03-3820-5321 大阪支店 TEL.06-6993-3831
神奈川支店 TEL.046-271-3133 広島支店 TEL.082-292-3104

札幌店 TEL.011-862-8641 多摩店 TEL.042-646-7260 松江店 TEL.0852-37-1251
仙台店 TEL.022-254-2241 名古屋店 TEL.052-361-7755 福岡店 TEL.092-473-7888
埼玉店 TEL.048-624-3350 兵庫店 TEL.078-941-0800 熊本配送 TEL.096-389-6770
東京城北店 TEL.03-3969-8533 香川店 TEL.087-878-1131

仮設機材・型枠関連機材・養生材・戸建住宅建材 ■ フィトンチッド関連商品総代理店
URL: <http://www.arkace.co.jp> E-mail: eigyout@arkace.co.jp

◎このカタログは改良の為予告なく改訂する場合がございますので予めご了承ください。

トップ面木、目地棒のデータ					
原料試験		材質: ポリプロピレン		高分子試験・評価センター	
項目	単位	試験値	試験方法(JIS)	ASTM	
引張強さ	kg/cm ²	292	K-7113	D-638	
伸び	%	500	K-7113	D-638	
曲げ弾性率	kg/cm ²	441	K-7203	D-790	
アイゾット衝撃値	kgf-cm/cm ²	16.4	K-7110	D-256	
加熱変形温度	℃	A 61 B 103	K-7207	D-648	
ピカット軟化点	℃	135	K-7206	D-1525	
マルチフローレート	g/10min	0.52	K-7210	—	

焼却時のダイオキシン類測定データ

H15.4

測定項目	1. 排ガス中のダイオキシン類濃度	測定結果は、いずれも 基準値以下です。
	2. 排ガス中のCO ₂ 濃度	
	3. 排ガス中のばいじん濃度	
	4. 燃え殻中のダイオキシン類濃度	
計量証明を行った事業者認定番号 N-0040-01 データのコピーは使用された現場に対してのみとさせて頂きます。		

※製品は水平または垂直に保管して下さい。

代理店