

成形材料試験成績表

平成25年7月度



株式会社 未来樹脂



〒187-0043 東京都小平市学園東町1丁目7番14号
TEL:042-346-1100 FAX:042-346-2020

成形材料名: ポリエチレン

試験項目	試験方法	単位	規格値	試験値
密度	JIS K 7112	kg/m ³	942 以上	961
メルトフローレート	JIS K 7210	g/10min	1.5 以上 6.0 未満	5.4
引張降伏強さ	JIS K 7161	MPa	19.61 以上	28.10
デュロメータD硬さ	JIS K 7215	H _D D	60 以上	64
ヒカット軟化点	JIS K 7206	°C	105 以上	127

[備考] 本表は、材料メーカーの報告によるもので、当社製品の成形材料です。

遠心成形鉄筋コンクリート製品用プラスチックスペーサ(E形スペーサ)試験成績表

平成 25年 7月度

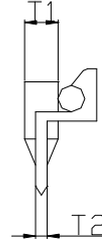
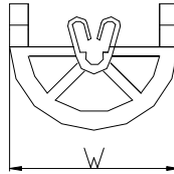


株式会社 未来樹

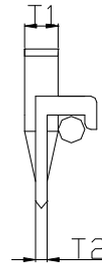
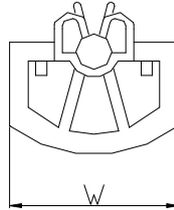


〒187-0043 東京都小平市学園東町1丁目7番14号
TEL:042-346-1100 FAX:042-346-2020

Aタイプ
(押し込み式)



Bタイプ
(テコ式)



項目 種類	外観形状	形状	寸法規格値及び許容差 (mm)											
			(厚さ) T 1				(厚さ) T 2				(巾) W			
			規格値	許容差	測定値		規格値	許容差	測定値		規格値	許容差	測定値	
					最大	最小			最大	最小			最大	最小
mm	±	mm	mm	mm	±	mm	mm	mm	±	mm	mm			
E12-3	良	A	7.5	0.5	7.4	7.3	2.5	0.5	2.4	2.3	27.0	1.0	27.1	27.0
E14-3	良	A	7.5	0.5	7.3	7.2	2.5	0.5	2.3	2.2	30.0	1.0	30.5	29.8
E16-3	良	A	10.0	0.5	10.2	10.1	2.5	0.5	2.7	2.6	35.0	1.0	35.5	35.3
E18-4	良	A	12.0	0.5	12.1	11.7	3.0	0.5	3.1	2.7	39.0	1.0	38.8	38.7
E20-4	良	A	12.5	0.5	12.6	12.2	3.0	0.5	3.1	2.7	40.0	1.0	40.2	39.8
E22-5	良	B	15.0	0.5	15.3	14.9	4.0	0.5	4.3	3.9	50.0	1.0	50.1	49.5
E23-4	良	A	13.0	0.5	13.0	12.8	3.0	0.5	3.0	2.8	40.0	1.0	40.4	39.5
E25-5T	良	B	14.0	0.5	14.1	13.9	5.0	0.5	5.1	4.9	48.0	1.0	48.5	48.3
E28-5	良	A	14.0	0.5	14.2	13.9	3.0	0.5	3.2	2.9	40.0	1.0	40.1	39.5
E30-5T	良	B	14.0	0.5	14.2	14.1	5.0	0.5	5.2	5.1	48.0	1.0	48.5	48.2
E30-6	良	B	16.0	0.5	16.0	15.8	5.0	0.5	5.0	4.8	49.0	1.0	48.8	48.6
E40-5	良	B	18.0	0.5	17.8	17.7	5.0	0.5	4.8	4.7	52.0	1.0	52.3	51.8
E40-6	良	B	16.0	0.5	15.8	15.7	5.0	0.5	4.8	4.7	49.0	1.0	48.8	48.6
E45-5	良	B	18.0	0.5	18.1	17.9	5.0	0.5	5.1	4.9	52.0	1.0	51.9	51.6
E50-5	良	B	18.0	0.5	18.3	17.9	5.0	0.5	5.3	4.9	52.0	1.0	51.9	51.7