

株式会社 ○○○○○○○○○ 御中
○○ ○○ 様



テフコンカルボトリ



大三工業株式会社の製品をご愛顧いただきましてありがとうございます。
下記のとおり、製品検査の結果をご報告申し上げますのでご査収ください。

製品検査報告書

| 検査品目 | 排水用 硬質ポリ塩化ビニル管 掃除口 | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------|------------------|--|--|--|--------------------------------------|------------------------------|----|
| 特記事項 | 当製品は JIS K 6739 で規定されている排水用硬質ポリ塩化ビニル管継手の適用範囲外となりますので、検査は自社基準で行っています。 ベース部の原管として使用している硬質ポリ塩化ビニル管は JIS K 6741 (VP) の適合品となります。 原管の試験検査成績書は、供給元が発行した別紙を参照願います。 | | | | | | | | |
| 検査項目 | 生産地 | 原材料 | 適合規格 | 外観品質 | 寸法精度 | 成形品質 | 耐圧性 | 耐衝撃性 | 判定 |
| 判定基準 | | | | 規格またはデータシート上の外観形状に合致し、内外面に有害な傷、割れ、歪みがないこと。 | データシート上の寸法に対して、実寸値が許容限界値以内であること。 自社基準の寸法公差は直径 $\pm 1.6\text{mm}$ 以内、長さ $\pm 5.0\text{mm}$ 以内。 | 著しいヒケ、傷、バリ、歪み、ヤケ、異物混入等、性能に影響する成形不良がないこと。 | 0.00MPa の水圧で 60 分間保持後、漏れその他の欠点がないこと。 | 12m の高さから製品を落下させ、著しい破損がないこと。 | |
| 検査品名 構成部品名 製造方法 | | | | | | | | | |
| VCTS 300 完成品 組立品 | 日本 | キャップ部 ベース部 ゴムパッキン | 自社基準 | 合格 | 合格 | 下記に準ずる | 合格 | 合格 | 合格 |
| VCTS 300 キャップ部 成型品 | 日本 | ABS コンパウンド (RoHS 適合) | 自社基準 | 合格 | 合格 | 合格 | 検査対象外 | 合格 | 合格 |
| VCTS 300 ベース部 加工品 | 日本 | JIS 規格 VP 管 | 原管 JIS K 6741 | 合格 | 合格 | 合格 | 検査対象外 | 合格 | 合格 |