

ア ケース1

| 番号 | 名称 | 最大外径 | 最大本数 |
|----|--------------------------------|----------------------|------|
| 1 | 金属強化ポリエチレン管 | 32.1mm | 2 |
| 2 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | 60mm | 1 |
| 3 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | 60mm | 1 |
| 4 | 耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 | 60mm | 1 |
| 5 | 耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 | 38mm | 1 |
| 6 | リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管 | 60mm | 1 |
| 7 | 耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 | 38mm | 1 |
| 8 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 2 |
| | 挿入管等 | | |
| | アルミニウム蒸着PETフィルム巻きトリプル架橋ポリエチレン管 | 13mm×3本 | |
| | アルミニウム蒸着PETフィルム 厚0.03mm以下 | | |
| | 制御用ケーブル | 1.5mm×3本より線 /1条以下 | |
| 9 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 1 |
| | 挿入管等 | | |
| | ポリ塩化ビニル被覆ステンレス鋼フレキシブル管 | 32.3mm | |
| 10 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 3 |
| | 挿入管等 | | |
| | 金属強化ポリエチレン管 | 32.1mm | |
| 11 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 2 |
| | 挿入管等 | | |
| | アルミニウム蒸着PETフィルム巻きトリプルポリブテン管 | 13mm×3本 | |
| | アルミニウム蒸着PETフィルム 厚0.03mm以下 | | |
| | 制御用ケーブル | 1.5mm×3本より線 /1条以下 | |
| 12 | 配水用ポリエチレン管 | 63mm | 1 |
| 13 | 配水用ポリエチレン管 | 34mm | 1 |
| 14 | 配水用ポリエチレン管 | 32mm | 1 |
| 15 | ポリブテン管 | 60mm | 1 |

イ ケース2

| 番号 | 名称 | 最大外径 | 最大本数 |
|----|---|----------------------|------|
| 1 | 被覆材付きポリブテン管 | 50mm | 1 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 50mm | |
| | ポリブテン管 | 27mm | |
| 2 | 被覆材付き架橋ポリエチレン管 | 50mm | 1 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 50mm | |
| | 架橋ポリエチレン管 | 27mm | |
| 3 | 被覆材付き硬質ポリ塩化ビニル管 | 60mm | 1 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 60mm | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 | 38mm | |
| 4 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 1 |
| | 挿入管等 | | |
| | 架橋ポリエチレン管 | 34mm | |
| 5 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 1 |
| | 挿入管等 | | |
| | ポリブテン管 | 34mm | |
| 6 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 4 |
| | 挿入管等 | | |
| | 金属強化ポリエチレン管 | 25.1mm | |
| | 制御用ケーブル | 1.5mm×3本より線 /4条以下 | |
| 7 | 塩化ビニル被覆ステンレス鋼フレキシブル管 | 32.3mm | 1 |
| 8 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | 38mm | 1 |
| 9 | 架橋ポリエチレン管 | 34mm | 1 |
| 10 | ポリブテン管 | 34mm | 1 |
| 11 | 外傷防止機能付き架橋ポリエチレン管 エラストマー系樹脂及び発泡体付き | 31mm | 2 |
| 12 | 外傷防止機能付き架橋ポリブテン管 オレフィン系樹脂及びポリウレタン系発泡体付き | 29.5mm | 2 |
| 13 | さや管発泡ウレタンフォーム付きポリブテン管 | 42mm | 2 |
| 14 | 外傷防止機能付き架橋ポリエチレン管 オレフィン系被覆材付き | 32.8mm | 2 |
| 15 | 外傷防止機能付きポリブテン管 オレフィン系被覆材付き | 32.8mm | 2 |

ウ ケース3

| 番号 | 名称 | 最大外径 | 最大本数 |
|----|------------------------|----------------------|------|
| 1 | ポリブテン管 | 34mm | 2 |
| 2 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 2 |
| | 挿入管等 | | |
| 3 | ポリブテン管 | 34mm | 4 |
| | ポリエチレンさや管 | 42mm | |
| | 挿入管等 | | |
| 4 | 制御用ケーブル | 1.5mm×3本より線 /4条以下 | 2 |
| | 被覆材付きポリブテン管 | 80mm | |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚20mm以下 | 80mm | |
| 5 | ポリブテン管 | 34mm | 4 |
| | 被覆材付きポリブテン管 | 50mm | |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 50mm | |

エ ケース4

| 番号 | 名称 | 最大外径 | 最大本数 |
|----|------------------------|----------------------|------|
| 1 | 架橋ポリエチレン管 | 34mm | 2 |
| 2 | ポリエチレンさや管 | 42mm | 2 |
| | 挿入管等 | | |
| 3 | 架橋ポリエチレン管 | 34mm | 4 |
| | ポリエチレンさや管 | 42mm | |
| | 挿入管等 | | |
| 4 | 制御用ケーブル | 1.5mm×3本より線 /4条以下 | 2 |
| | 被覆材付き架橋ポリエチレン管 | 80mm | |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚20mm以下 | 80mm | |
| 5 | 架橋ポリエチレン管 | 34mm | 4 |
| | 被覆材付き架橋ポリエチレン管 | 50mm | |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 50mm | |

オ ケース5

| 番号 | 名称 | 最大外径 | 最大本数 |
|----|-------------------------------------|------------|------|
| 1 | 被覆材付き金属強化ポリエチレン管 | 80mm | 2 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚20mm以下 | 80mm | |
| | 金属強化ポリエチレン管 | 32.1mm | |
| 2 | 被覆材付き金属強化ポリエチレン管 | 50mm | 4 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚10mm以下 | 50mm | |
| | 金属強化ポリエチレン管 | 25.1mm | |
| 3 | 被覆材付き銅管 | 31.22mm | 2 |
| | 被覆材：ポリエチレンフォーム 厚4.5mm以下 | 31.22mm | |
| | 銅管：厚0.81mm以下 | 22.22mm | |
| 4 | 合成樹脂可とう電線管付きケーブル | 42mm | 1 |
| | ケーブル：600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | 23mm×3本より線 | |
| | ケーブル：光ファイバ 心数12以下 | 10mm | |
| 5 | 合成樹脂可とう電線管付きケーブル | 42mm | 1 |
| | ケーブル：600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | 23mm×3本より線 | |
| | ケーブル：光ファイバ 心数12以下 | 10mm | |
| 6 | 合成樹脂可とう電線管付きケーブル | 45.5mm | 1 |
| | ケーブル：600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | 23mm×3本より線 | |
| | ケーブル：光ファイバ 心数12以下 | 10mm | |
| 7 | 合成樹脂可とう電線管付きケーブル | 45.5mm | 1 |
| | ケーブル：600V架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル | 23mm×3本より線 | |
| | ケーブル：光ファイバ 心数12以下 | 10mm | |