

ワイヤカムアロング

適用

ワイヤカムアロングは、送電線架線時にワイヤを把持緊縮し、張力を負荷させるにも使用する

架空送電線の建設時においてワイヤを途中で引留めるワイヤカムアロングに適用する

| | |
|------|---------------|
| 品種番号 | 22-02-001~005 |
| 仕様 | 0号~8号 |
| メーカー | 株安田製作所 |



特記事項

適用径以外のワイヤを使用しない

点検結果にワイヤ把持力が不良な物(初期把持力の得られない物)はクランプ部を交換すること

特長

ワイヤを把持するくさび部と、これを緊縮する本体1個ずつで1組となっており、本体には優れた鋼材を使っている。

| 種類 | 適用範囲 ワイヤ径 | 定格荷重 (kgf) | 全長 (mm) | 重量 (kg) | 試験荷重 (kg) | 破損強度 (kg) | 品種番号 | システムコード |
|----|--------------|---------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------|---------------|
| 0号 | φ 10mm | 1,600 | 644 | 5 | 2,000 | 5,150 | 22-02-001 | 30-100-150-05 |
| 4号 | φ 12.5mm | 2,450 | 745 | 15 | 3,000 | 12,800 | 22-02-008 | 30-100-150-40 |
| | φ 16mm | 4,000 | 820 | 15 | 5,000 | 12,800 | 22-02-003 | 30-100-150-15 |
| 8号 | φ 24mm | 9,000 | 624 | 48 | 11,300 | 32,000 | 22-02-005 | 30-100-150-25 |