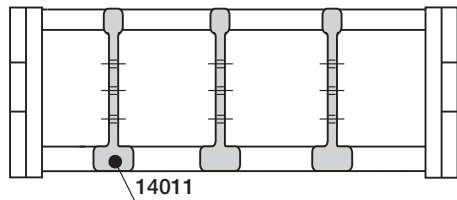


スロットセパレーター	1.5
単品	14001
エネルギーチェーンに組付	14011

方法1：スロットセパレーター（縦仕切板）を使用して左右に仕切る エネルギーチェーン1400型 1500型の場合

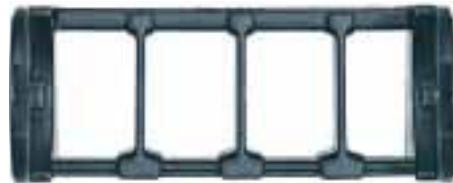
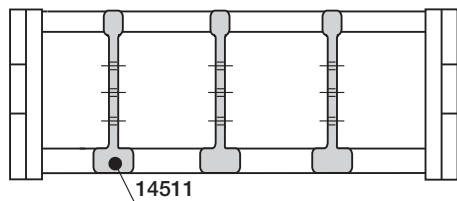
- エネルギーチェーン内部を左右に仕切る場合、スロットセパレーターを使用します。
- スロットセパレーター（品番14011）を標準品として使用します。この場合、貫通型棚板（品番111.X）との組合せも可能です（方法3を参照）。
- 推奨：セパレーターは、1リンクおきにクロスバーに組付けます。



スロットセパレーター	1.5
単品	14501
エネルギーチェーンに組付	14511

方法2：スロットセパレーター（縦仕切板）を使用して左右に仕切る エネルギーチューブ1450型 1480型の場合

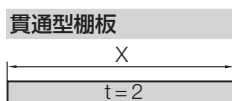
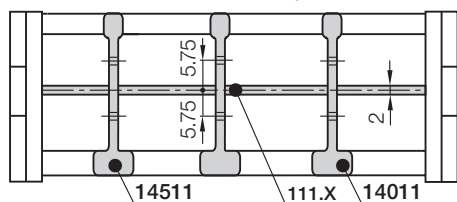
- 「ハーフ」エネルギーチューブ（1450型）とエネルギーチューブ（1480型）の内部を左右に仕切る場合、スロットセパレーターを使用します。
- スロットセパレーター（品番14511）を標準品として使用します。この場合、貫通型棚板（品番111.X）との組合せも可能です（方法3を参照）。
- 推奨：スロットセパレーターは、1リンクおきにクロスバーに組付けます。



方法3：スロットセパレーターと貫通型棚板（縦/横仕切板）を使用して 上下左右に仕切る

エネルギーチェーン1400型 1500型 エネルギーチューブ1450型 1480型の場合

- ケーブルが比較的細く、ケーブル径が非常に似通ったものを数多く保護管内に敷設する場合に、効率よく仕分けして収納できる方法です。
- 貫通型棚板（品番111.X）は、スロットセパレーター（品番14011・エネルギーチェーン用）とスロットセパレーター（品番14511・エネルギーチューブ用）と、組合せて使用します。



巾	品番	品番
X [mm]	単品	エネルギーチェーンに組付
015	110.15	111.15
020	110.20	111.20
025	110.25	111.25
038	110.38	111.38
050	110.50	111.50

巾	品番	品番
X [mm]	単品	エネルギーチェーンに組付
068	110.68	111.68
080	110.80	111.80
100	110.100	111.100
125	110.125	111.125