

大型張ブロック (E.Cブロック)

側溝・水路類

擁壁類

カルバート類

ヒューム管・推進管

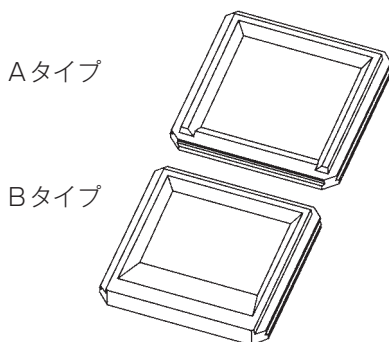
マンホール類

道路製品

集水樹類

その他の製品

NEP工業会製品



細かな手間を省き、省資源を図る 法面保護工法

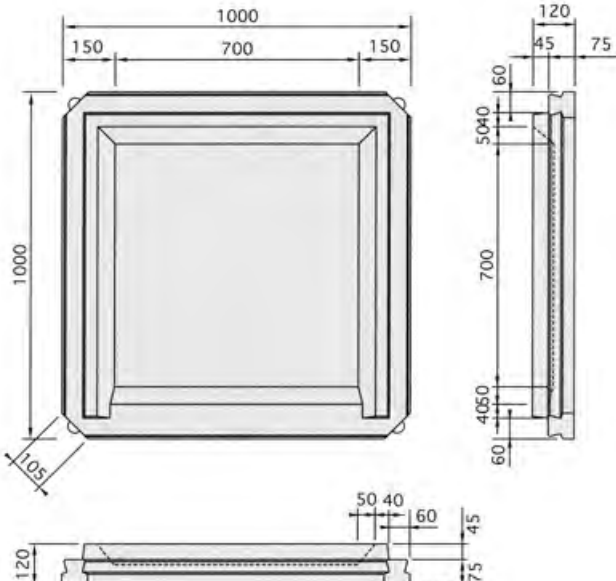
特徴

- E.Cブロックの名称はCover for Earth Slopesの頭文字をとったもので、法覆ブロックとも呼ばれています。
- E.Cブロックは、法枠間詰工法を一工程で完了させる事により、従来の法枠工法上での、コンクリート間詰、栗石間詰、岩座間詰等の二次工程が省略できます。
- E.Cブロックは、間詰が不要である事により、間詰の栗石等の自然資源が不要となり省資源工法と言えます。
- E.Cブロックは、土中水や降雨水を各合端面の水路を流下させる事により、法表面の汚色化を防止できます。
- E.Cブロックは、ブロック表面の凹凸勾配に工夫がされている事により、枯葉や土砂の沈積がなく、美観上にも優れています。
- E.Cブロックは、簡易重機使用で施工性がよく、省力化工法である事は勿論、法面火災の防止にも役立っています。
- E.Cブロックは、間詰部分と共に一体であることにより、間詰材の沈下や、はらみ出しが一切なく、結束線で繋結されている事により、法面全体が一体化し、法面崩落、崩壊を完全に防止します。

大型張ブロック

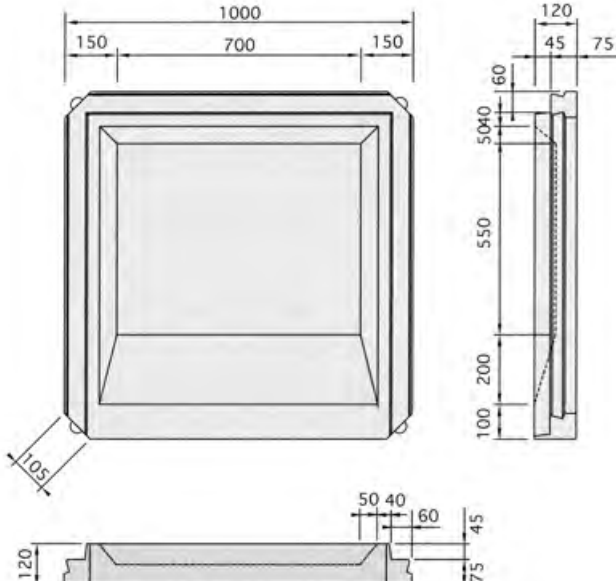
形状及び寸法

Aタイプ



参考質量 170 (kg)

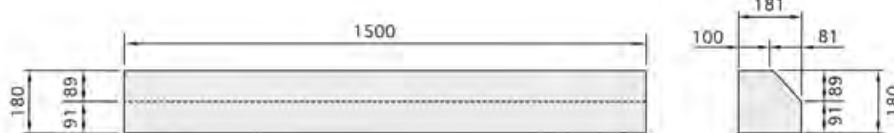
Bタイプ



参考質量 190 (kg)

基礎ブロック (1:1.0 用)

■連結部詳細図

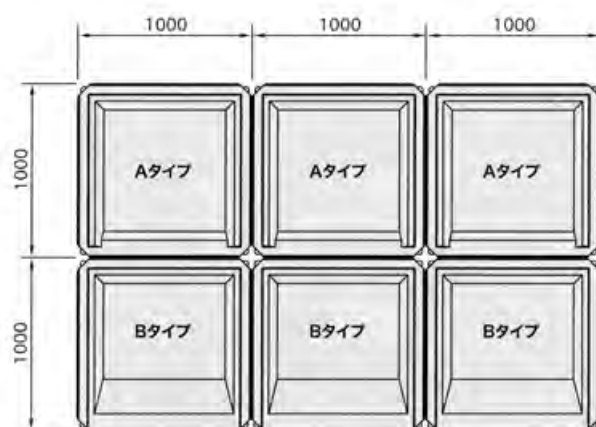


* 連結は図の様に本体各角より出ている鉄線部分に詰めモルタルを充てんします。

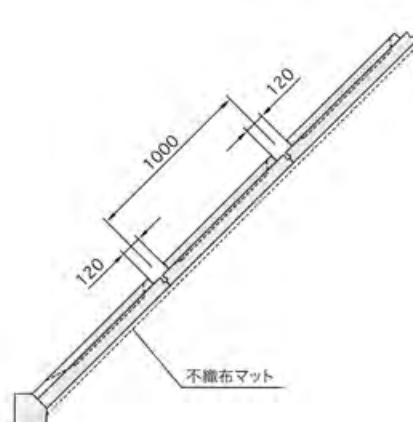
参考質量 103 (kg)

施工図

■正面図



■断面図



側溝・水路類

擁壁類

カルバート類

ヒューム管・推進管

マンホール類

道路製品

集水樹類

その他の製品

ZEPHYRUS業会製品