

立体網状構造の排水材を採用した水中ポンプ用釜場 もやいドレーン釜場（水中ポンプ用）

水中ポンプの吸い込み口のゴミ溜まりに困っていませんか？

水中ポンプの吸い込み口に砂やゴミが詰まり、締切運転となってモーターが破損するといったトラブルがあります。このようなトラブルを未然に防ぐためには、水中ポンプの吸い込み口に、土木用排水材「もやいドレーン」の特徴である高い耐圧強度と歪曲性を活かした水中ポンプ用のプロテクターです。これまで、各現場によって様々な方法で対応してきましたが、本製品により現場での手間が省けます。



もやいドレーン釜場の材料、もやいドレーンとは？

もやいドレーン釜場の材料は盛土水平ドレーンや法面排水等で使用されるもので、通水方向にスパイラルパイプ状の空洞部を配列し、耐圧強度と透水性能を向上させた立体網状体構造の排水材です。原料の再生ポリプロピレンは耐薬品性に安定しているため、酸・アルカリ性濃度の高い土壌や河川、海岸等に対しても適用できます。



もやいドレーン釜場は小と大のサイズがあります！

※その他サイズ(特注)ご希望の場合はご相談ください。



サイズ 小
内径:30cm 高さ:30cm



サイズ 大
内径:40cm 高さ:50cm

