

第5回スポーツファシリティーズ大賞（日本スポーツ施設協会会長賞）

受賞名：NH ドレーン 受賞者：株式会社アークノハラ

【受賞理由】

排水性に優れており、排水溝が不要となるため、排水溝面積もプレー部分として利用できるほか、安全性、エコにも優れ、環境配慮もなされている器具・機材であり、以下の点が特に評価された。

○従来工法と異なり、碎石路盤層に組み込める暗渠のため排水性が高く、排水時間が6時間から1時間に短縮。ゴミや塵が河川に流れないとため、現在問題になっている人工芝の破片やゴムチップの流出することによる海洋汚染も防げる。

○廃ゴム、廃ペット材を原料としており、エコマークを受けていてサッカーグラウンド1面で2～3割コストを削減できる。



NH-114F



NH-60

＜概要＞

器具・機材の用途：人工芝用暗渠

器具・機材の特徴：従来暗渠に比べ排水性能が飛躍的に上昇、U字溝のような蓋がないので安全、その分グラウンドを広く活用できる。

開発・改良年月日： 2015年8月

価格：NH-114F ¥17,000／m、 NH-60 ¥8,500／m

主な搬入先：JFA 夢フィールド、大田スタジアム、タマホームスタジアム築後、明治大学八幡山グラウンド、国士館大学楓の杜キャンパス 等