

# 新宿戸塚第一小で防水改修



## ザ・ヨツヤリポート

編集・発行者  
ヨツヤウレタン(株)  
編集者：四家正勝  
yotsuya.co.jp  
電話：東京  
3954-2611

### 戸塚第二小でも 防水改修

ヨツヤウレタンは十一月下旬から工事を着手し、三月十五日の工期内完成を得た。当工事は校舎本館屋上が一輪車の練習場にも使える多目的運動場仕様であったが経年で劣化した為に、今回は不具合場所を修理した後、旧仕様に復元改修しました。体育館付属

ヨツヤウレタンは十一月下旬に新宿区から表題工事を受注し、二月十五日に完成した。当工事は、既にウレタン舗装仕様で屋上を歩行利用していたが、長期の経年で傷みが烈しくなった為に、怪我防

止と、漏水防止の為に今回、全面をウレタン被せ仕様で改修するに至ったとの事。四階の屋上部は通気緩衝仕様で二百七十㎡であったが、他の部分はウレタン被せ工法のX・IIの四mm厚仕様で一千四百

㎡を改修した工事でした。平行して在来防護ネットを撤去交換しつつ施工を推進した。無事に工期内完成に漕ぎ着けてホットしたとは現場代理人新井一級防水技能士の報告でした。 都幸二 記



校舎屋根部もウレタン被せ仕様で防水改修を行った工事でした。作業の流れはフェンス作業、水道管作業、防水作業が交互に入りこみながら進めた工事であった。安全優先の行政指導の下に、遅滞なく完成することができた工事であった。在来運動場用途部の防水も全てウレタン被せ工法で設計されており、平場が千二百㎡をX・IIで施工した。立面部も同じ仕様で二百八十㎡の数量であった。当社現場代理人は熊田一級防水技能士で期待に添った良い仕事を完成させました。 都幸二 記

### 常夏の国で防水改修

カリブ海にあるセント Kitts 国に於いて、二月十二日から二十日迄、ヨツヤウレタンは水産施設の防水改修を施工した。新築時には現地に於ける業者でアスファルト系防水を行った建物だが、現地の要望で急遽漏水修理の為に対応して欲しいとの現地から要請があり、アメリカからの職人を派遣し施工させた。ジェフリーネルソン君は過日当社で三年の工事経験があり、ウレタン防水施工技術を熟知しておるので委託した次第であった。アメリカからウレタンシーラントを買い込

アメリカからウレタンシーラントを買い込

### 四谷ひろばを改修

ヨツヤウレタンは二月中旬に新宿区から表題施設の工事を受注した。当施設は児童の為に施設に使うと同時に、他に地域ひろばも併設されて

います。このたび四谷ひろばに使う屋上が経年で傷みがひどくなってきた為に修繕することになった。ついでに地域ひろばが管理するグラウンドも安全舗装の改修を行うことになったものです。この舗装は在来がウレタンゴム弾性舗装で

あったので、今回同じ性能を発揮する様にロバスタンN仕様で実施した。屋上にある四谷ひろばはウレタン防水の被せ仕様X・IIで改修しました。三月初旬に完成した工事でした。担当は岩瀬一級防水技能士でした。 都 記



## 都立武蔵丘高校プール改修



ヨツヤウレタンは東京都教育庁から表題工事を一月中旬に受注し三月七日に完成した。当プールは元々がステンレス製プールに塩ビシート防水を施工してあったが経年で劣化し減水が拡大した為に、今回全面を撤去してから、新規にサンロイ

四家 記

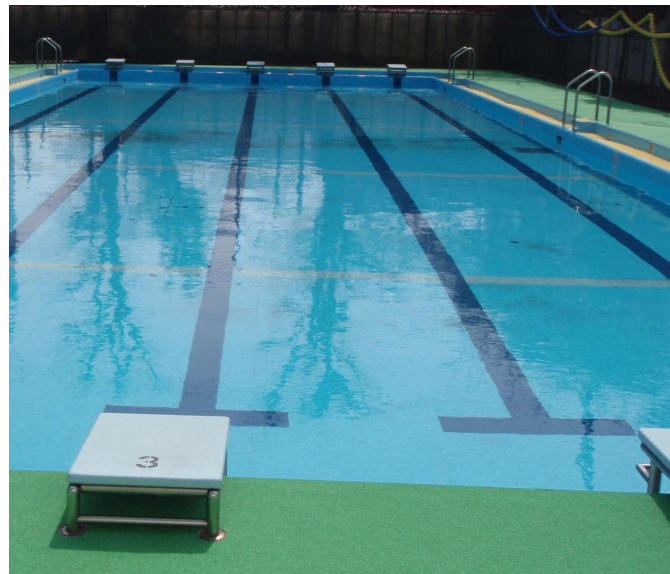
## 鷺宮小学校プール改修

一月中旬から中野区の老舗建設会社である増田建設は表題工事を着手し、三月中旬に完成した。ヨツヤウレタンは塩ビシートの機械的固定工法であるサ

野区の老舗建設会社である栄建社は表題の改修工事を任せてくれました。コンクリート製プールで既に塩ビシートの機械的固定工法で行われてきたものの、経年で劣化が激しいので今回改修を行って至ったとの事。サンロイドDN仕様で施工し、耐震性のある防水層が出来上がり、地震にも強く、貯水能力があるプールが完成しました。当社担当は小林技能士が担当し元請の糟谷代理人の指導の下に三月中旬に完工した工事でした。

四家 記

## 中野第七中のプールも



新たに再生復元させた工事でありました。工事場所が住宅地のご真ん中にあり防音ネット設置はしたものの、近隣者には大変ご迷惑を与えた現場でした。完成まで協力くださった

住民各位には紙面上からも感謝いたします。元請の現場代理人増田様には大変お世話になったと当社の職長小林正秋技能士が感謝した工事でした。四家 記

## 関東国際学園で 屋内体育館の床

ヨツヤウレタンは三月初めに表題学校から屋内体育館のフローリング床再生工事を受注した。フローリング床も経年で単材毎の暴れが生じ危険なために、サンダーにて平滑に研磨処理してからウレタンクリヤーで表面仕上げし、ライン画きを行って完成させた工事でした。施工は小浦が担当しました。

熊田 記



## 尾久第六小屋上他改修



設から、表題工事の内防水工事を受注し三月十九日に完工した。当工事は既存防水の撤去した所は下地調整を行ってから、歩行用屋上部をウレタン弾性舗装のロバスタンN・60で千七百七十㎡施工した。立面部及び塔屋部は密着防水

## 都立蔵前工業校のテニスコート

ヨツヤウレタンはアスカ施設(株)が東京都教育庁から受注した表題工事の施工をロバスタンベープSS工法で改修に参加した。アスカ施設の小林代理人の指導の下で、在来ゴムチップ舗装面の浮き部除去、クラック部のウレタン修理、その後にて



長は 高橋一級防水技能士 波多野 記

ウレタン防水  
**ロバスタコート**  
屋根及び外壁

塩ビシート防水  
**サンロイドDN**  
屋根及び外壁

ゴムチップ弾性舗装  
**ロバスタベープ**  
屋上運動場

ウレタン弾性舗装  
**ロバスタン**  
屋根及び外壁