

屋上防水エアークントロール工法 ウレタン塗膜防水 (防水メーカー:アイレジン)



作成：達成工業株式会社

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

施工前

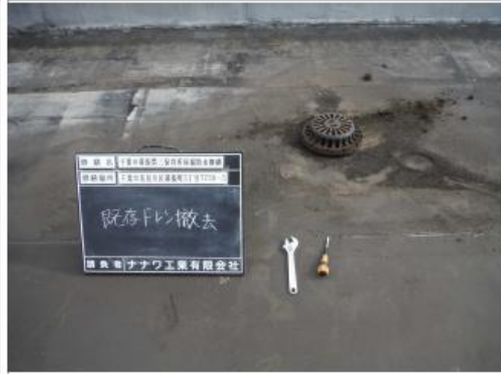


施工後



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

既存ドレン撤去
施工前



既存ドレン撤去
状況



既存ドレン撤去
完了



不陸調整
ケレン清掃
施工前



不陸調整
ケレン清掃
状況



不陸調整
ケレン清掃
完了

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

不陸調整
樹脂モルタル塗り
施工前



不陸調整
樹脂モルタル塗り
状況



不陸調整
樹脂モルタル塗り
状況



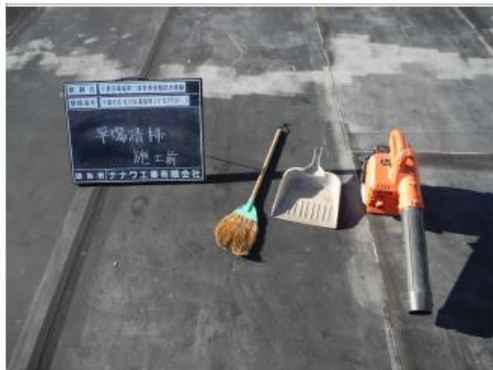
不陸調整
完了



不陸調整
完了

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

コアコーン敷き込み
平場清掃
施工前



コアコーン敷き込み
施工前



コアコーン敷き込み
平場清掃
状況



コアコーン敷き込み
状況



コアコーン敷き込み
平場清掃
完了



コアコーン敷き込み
状況



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

コアコーン敷き込み
状況



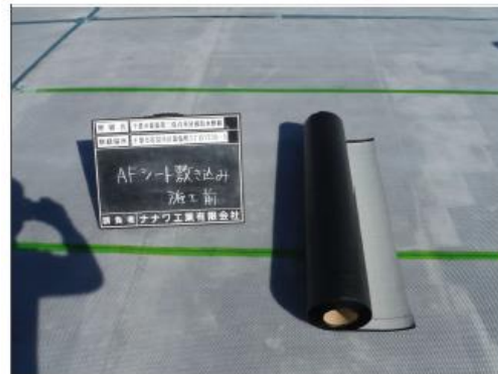
コアコーン敷き込み
状況



コアコーン敷き込み
状況



コアコーン敷き込み
状況



AFシート敷き込み
施工前



AFシート敷き込み
状況

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

AFシート敷き込み
状況



AFシート敷き込み
状況



AFシート敷き込み
状況



AFシート敷き込み
状況



AFシート敷き込み
状況



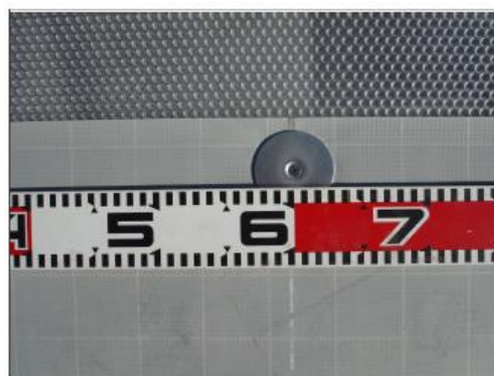
AFシート敷き込み
状況

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

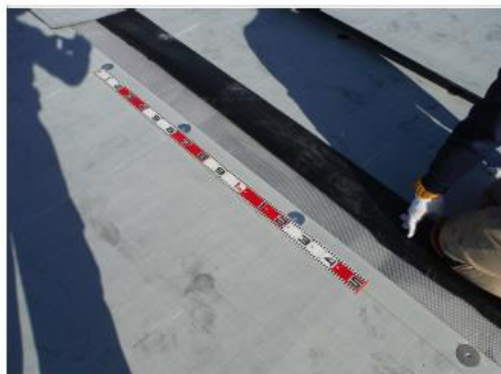
AFシート敷き込み
固定ディスク
600ピッチ



AFシート敷き込み
固定ディスク
600ピッチ



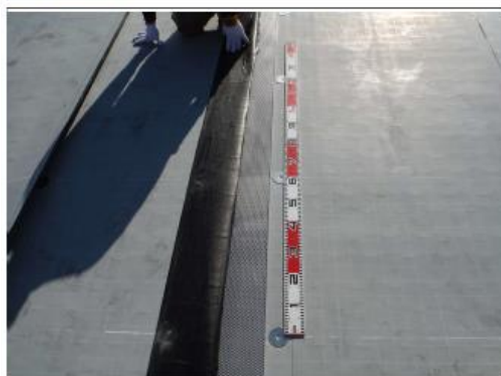
AFシート敷き込み
固定ディスク
600ピッチ



AFシート敷き込み
状況



AFシート敷き込み
固定ディスク
600ピッチ



AFシート敷き込み
完了



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

入隅部
押え金物取付
施工前



入隅部
押え金物取付
状況



入隅部
押え金物取付
状況



入隅部
押え金物取付
状況



入隅部
押え金物取付
状況



入隅部
押え金物取付
完了



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

立上り部
ケレン清掃
サンダー掛け
状況



立上り部
既存端末押え金物撤去
施工前



立上り部
既存端末押え金物撤去
状況



立上り部
既存端末押え金物撤去
状況



立上り部
ケレン清掃
サンダー掛け
状況



立上り部
ケレン清掃
サンダー掛け
完了



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

立上り部
既存防水層撤去
状況



立上り部
サンダー掛け
施工前



立上り部
既存防水層撤去
状況



立上り部
サンダー掛け
状況



立上り部
既存防水層撤去
完了



立上り部
サンダー掛け
完了



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

立上り部
下地調整
樹脂モルタル塗り
施工前



立上り部
プライマー塗布
施工前



立上り部
下地調整
樹脂モルタル塗り
状況



立上り部
プライマー塗布
状況



立上り部
下地調整
樹脂モルタル塗り
完了

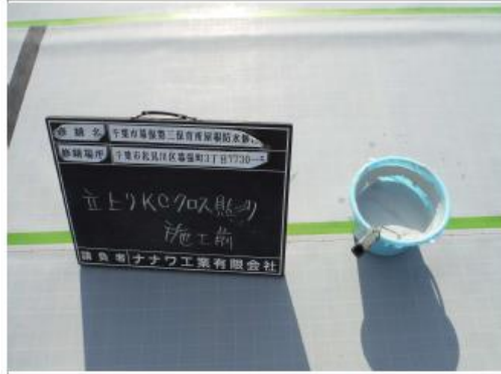


立上り部
プライマー塗布
完了



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

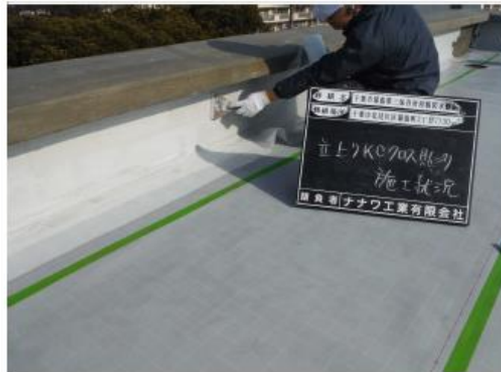
立上り部
ガラスクロス補強
施工前



立上り部
ガラスクロス補強
状況



立上り部
ガラスクロス補強
状況



立上り部
ガラスクロス補強
状況



立上り部
ガラスクロス補強
状況

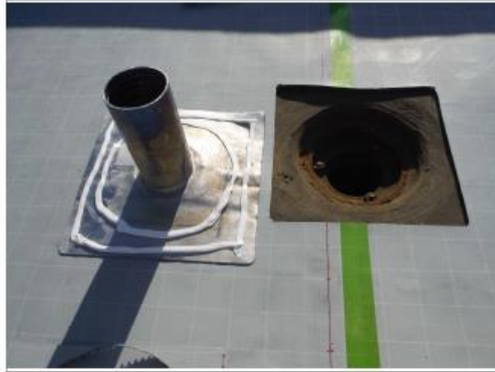


立上り部
ガラスクロス補強
完了

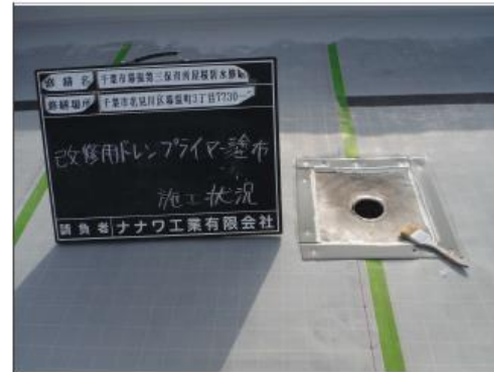


屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

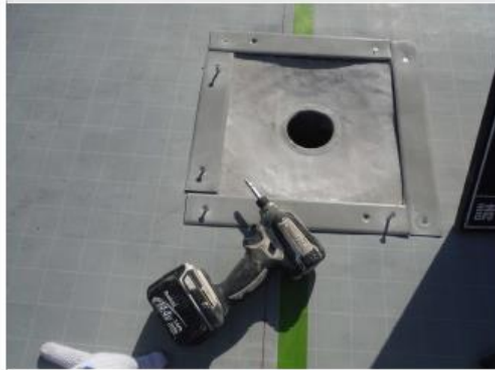
改修用ドレン取付
状況



改修用ドレン取付
状況



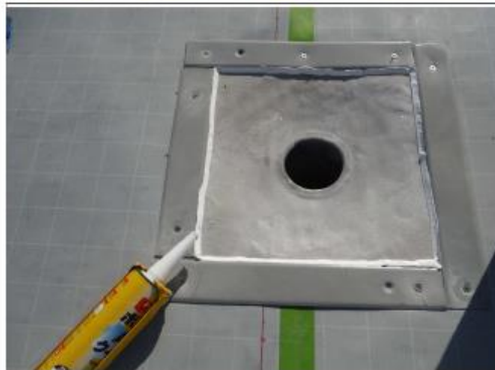
改修用ドレン取付
状況



改修用ドレン取付
状況



改修用ドレン取付
状況



改修用ドレン取付
状況



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

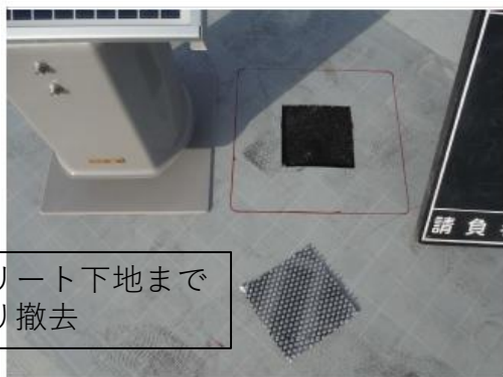
脱気筒取付
施工前



脱気筒取付
状況



脱気筒取付
状況



脱気筒取付
状況



脱気筒取付
状況



脱気筒取付
状況



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

脱気筒取付
状況



脱気筒取付
完了



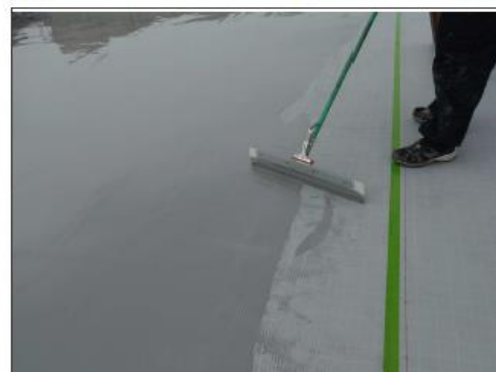
脱気筒取付
完了



平場
ウレタン下塗り
施工前



平場
ウレタン下塗り
状況



平場
ウレタン下塗り
状況

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

平場
ウレタン下塗り
完了



平場
ウレタン下塗り
完了



立上り部
ウレタン下塗り
施工前



立上り部
ウレタン下塗り
状況



立上り部
ウレタン下塗り
状況



立上り部
ウレタン下塗り
完了

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

立上り部
ウレタン上塗り
施工前



立上り部
ウレタン上塗り
完了



立上り部
ウレタン上塗り
状況



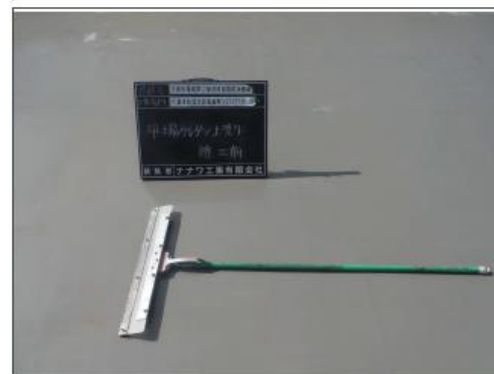
立上り部
ウレタン上塗り
完了



立上り部
ウレタン上塗り
状況



平場
ウレタン上塗り
施工前



屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

平場
ウレタン上塗り
状況



平場
ウレタン上塗り
状況



平場
ウレタン上塗り
完了



末端シーリング
施工前



末端シーリング
シーリング材充填



末端シーリング
ヘラ押さえ仕上げ

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

端末シーリング
完了



立上り部
トップコート塗布
状況



立上り部
トップコート塗布
状況



平場
トップコート塗布
状況



平場
トップコート塗布
状況



平場
トップコート塗布
完了

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

施工完了



施工完了



施工完了



施工完了



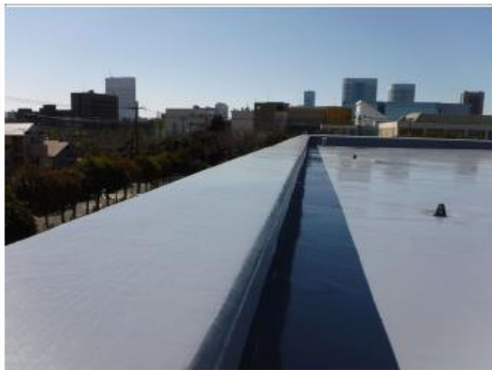
施工完了



施工完了

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

施工完了



使用済み材料
ボンド ビューシール
2セット

施工完了



使用済み材料
アクアコート
MYプライマー
1缶

施工完了



使用済み材料
アクアコート
#2800NS
6セット

屋上防水エアーコントロール工法:ウレタン塗膜防水

使用済み材料
アクアコート
#2800NS
6セット



使用済み材料
アクアコート
#2800
85セット



使用済み材料
アクアコート
#2800
85セット



使用済み材料
アクアコート
#5000U
5セット

