

人口芝生デビロン#106(一部#118)敷設作業

整地・鋤取り(#106はGLより20mm鋤取る)



整地・敷設・アンカー仮打ち



目砂の充填作業



人口芝生デビロンを連結して敷設(写真手前は#118)



アンカー打込み作業



目砂を充填後に散水しながらレーキ等で叩いて葉を開く



不陸調整しながら敷設作業



アンカー打込み完了



完了



人口芝生デビロン#106敷設作業

端部の鋤取り・整地(#106はGLより20mm鋤取る)



オス、メスの連結に注意して仮置、連結、アンカー仮打作業



目砂の充填作業。レーキ等で擦り入れる



レーキ等で整地後に散水をして転圧をかける



アンカー仮打ち作業



目砂を充填後に散水しながらレーキ等で叩いて葉を開く



不陸調整しながら端部より敷設していく



アンカー打込み作業



散水作業(手前は完了)



マンション プレイロット

デビロン#106敷設
100㎡

<施工写真>



ローラーすべり台サイド法面<流土対策・裸地対策として>

↓ ①施工前 ※天然芝エリアだが天然芝が育たず、土が流れ落ち窪みが出来ている状況



↓ ②下地整地



↓ ③デビロン#106敷設(砂入れ)



↓ ④デビロン#106敷設完了 ※子供たちが遊んでいる状況



↓ ⑤施工後2年経過 (周囲の天然芝と混合している状態)



(滑り台サイド法面) デビロン#106敷設



人口芝生デビロン#106 複合遊具下

築山総合遊具下グランドカバー 全景①



昇降遊具下周囲 施工直後で目砂が多めに充填された状態



法面全景①



築山総合遊具下グランドカバー 全景②



昇降遊具下周囲



法面全景②



築山総合遊具下グランドカバー 全景③



法面天端 流土防止の見切り材(丸太材)



法尻(ひな壇)の土留め



#106 築山すべり台 流土対策

施工前



施工後 2018/12(完了1ヶ月経過)



#106 ドッグラン等の土埃、ぬかるみ防止

施工前



新設(#106)



#106 築山の流土対策

※雨水で表土が流出して木の根が露出していた。木の根が隠れるまで客土して#106敷設



※敷設部分の端末(法尻)仕舞は地中に埋設(GLより40mm程度下)



#106 公園出入口 砂土流出防止(緩衝帯)として

