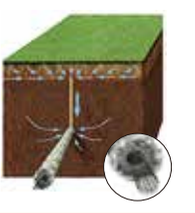


適合する更新作業		スパイクング ベンディング	パーティカルカット	コアリング	ムク刃 エアレーション	深層 エアレーション	ドライジェクト	ドリル エアレーション	高圧エア灌注	シャッタリング スリッティング	簡易排水工事	その他	
適合する機械・工法		A スパイク/シーダー B マレード Vスパイク C マレード Vコアラ D マレード Vインターシーダー	A グレーデン GBS1200 B マレード MT200 C アマゾーネ	A コアマスター B マレード Vコアラ	コアマスター	深層エアレーター (パーチドレーン、 ディーブエアレーター等)	A ドライジェクト (レギュラー) B ドライジェクト (マキシマス)	A ドリル B ドリル&フィル	エア- 2G2	A ショックウェイブ B ルートブリーナー C ミクロナイフ&ロトナイフ D サンドキャット E リサイクルドレッサー	PCドレーン工法 (サンドカーテン)		
													
グリーン	A 全層均一型	◆A B C D	◆A B	◆A B	◆		◆A		◆				
	B 深層固結型	◆A B C D	◆A B	◆A B	◆	●	◆A B	●A	●	●A	●		
	C 有機物集積表層型	●A B C D	●A B	●A B	●		●A		◆	◆C			
	D 有機物集積厚型	●A B C D	●A B	●A B	●	●	●A B	◆A	●	◆A C D	◆	表層改修工事	
	E サンドイッチ薄型	●A B C D	●A B	●A B	●	◆	●A		◆	◆A D			
	F 有機物集積深層型	◆A B C D	◆A B	◆A B	●	●	●A B	●A	◆	◆A D	◆		
	G サンドイッチ厚型	◆A B C D	◆A B	◆A B	◆	●	●A B	●A	◆	◆A D	●	床土入替工事	
	H 土グリーン目砂層厚型	◆A B C D	◆A B	◆A B	◆	●	◆A B	●A	◆	●A	●	暗渠排水工事、改修工事	
I 土グリーン目砂層薄型	◆A B C D	◆A B	◆A B	◆	●	●A B	●A	◆	●A	●	改修工事		
芝生校庭 フェアウェイ グラウンド	J 砂・全層均一型		◆A	◆A	◆		◆A		◆				
	K 砂・有機物集積型		●A B C	●A	●	◆	●A B	◆A B	◆	●A B C D E		表層改修工事	
	L 砂・サンドイッチ型		◆A	●A	◆	●	●A B	●A B	◆	●A B C D E	◆	暗渠排水工事、表層改修工事	
	M 固結・排水構造型		◆A	●A	◆	●	◆A B	●A B	●	●A B C D E	●		
	N 固結型		◆A	◆A	◆	●	◆A B	●A B	●	●A B C D E	●	暗渠排水工事、床土入替工事	
O 土・安定型		◆A	◆A	◆	●	◆A B	●A B	●	●A B C D E	◆			

◆効果のある作業 ●特に効果の高い作業