

ポラコン製品別適合施設表



※注意事項※

- ・実際に計画する際は、現地状況により適しているかどうか十分に検討してください。
配置可能な浸透施設を地形、地質、地下水位、土地利用状況等をもとに選定する必要があります。
- ・雨水浸透により現状の法面や擁壁の安全性が損なわれるような場所等、
浸透施設を設置するにあたり不適な場合がありますので十分に検討する必要があります。
- ・都道府県及び市町村において定められている土地利用計画を十分にご確認ください。
- ・浸透施設が建物や他の地下埋設物に影響を与えないように十分に検討する必要があります。
- ・車道への適用は道路管理者と十分な協議が必要です。

		用途				
		一般住宅	公園・グラウンド	小規模商業施設	大規模駐車場	車道
浸透貯留BOX	貯留浸透BOX 1000×1000×1500					
	函形貯留浸透BOX 1500×1000×1500					
浸透井戸	EW-900N~2000N					
浸透樹	ポラコン角樹 重荷重用	EMBX-4070~6090				
	ポラコン角樹 (グレーチング仕様)	EMBX-300~600				
	ポラコン丸樹 (铸铁蓋仕様)	EMC-450~600				
	ポラコン宅内樹	EM250~400				
浸透側溝	ポラコン側溝 重荷重用	CRUO-250Z~300Z				
		OLU(S/W)-240、300				
		LU-300AT/AZ L=2000				
	ポラコン側溝(全透水)	OSPU-250N ~ 300CN				
	ポラコン側溝	SPU(S/W)-250N ~ 300CN				
		EU-250 ~ EU-500B				
	ポラコン可変側溝	MOFW(S)-300A~300F				
浸透U字溝	ポラコンU字溝(全透水)	OPU-180 ~ 600				
	ポラコンU字溝	PUS(W)-180 ~ 600				
		GPU(S/W)-180B~300A				
		APU(S/W)-300A ~ 300H				
浸透トレンチ	浸透ポラコントレンチ管	E-150 ~ 300				
	ボックストレンチ	PBXT3030~4030				

[開発部]

〒164-0001

東京都中野区中野1-32-16 高村ビル 4F

Tel/03-5337-0960 Fax/03-5337-0964

info@materras.co.jp