

土木系材料技術審査証 第0603号

(財) 土木研究センター

シントール

雨水貯留浸透施設

浸透、集水どちらでも使用出来ます 輪荷重 T-25対応

耐圧性に優れた浸透型流出抑制装置



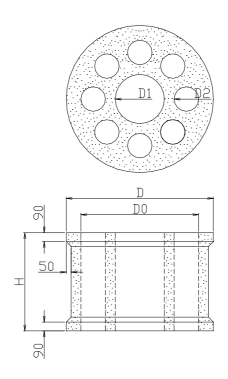
シントールS1200/900

貯留浸透井・シリンダー

シントールS1200/900 シリンダーは、地表面より砂礫層へ水脈をつなぐ、井戸式堅形浸透井。 外圧に強く、水には優しい安全性に勝れた製品です。

貯留浸透井・シリンダーの使用メリット

- ・外周の砕石巻きが不要なため経済的で施工も容易
- ・設置面が大きく不等沈下の心配も無用
- ・保水機能も十分
- ・交換容易な目詰まり防止用フィルター付



呼び名	D	DO DO	D1	D2	Н	参考重量 kg
S900	1200	900	300	200	1000	1240
S1200	1500	1200	500	250	1000	1860



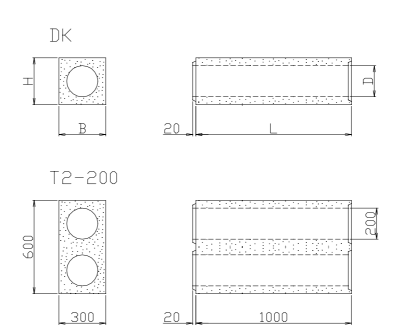
<u>シントールT200/100</u>

貯留浸透トレンチ

シントールT200/100 地下浸透トレンチ工法に最適のタイプ。 建物周囲、L型側溝部、駐車場、公園等に布設します。

貯留浸透トレンチの使用メリット

- ・砕石巻きが不要
- ・掘削幅が少なく施工が容易
- ・保水機能も十分
- ・維持管理が容易



呼び名	В	H	L	D	参考重量 kg
DK-200	300	300	1000	200	95
DK-300	420	420	1000	300	120
TDK-350	510	510	1000	350	300
T2-200	300	600	1000	200	204



シントールC1000/500

貯留浸透用・キューブ

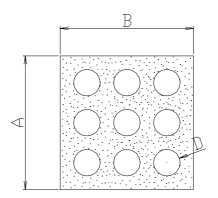
シントールC1000/500

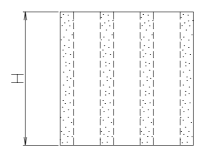
浸透池に使用し、浸透効果を飛躍的に高めるキューブです。大きな透水性サイコロ。

浸透池の面積が小さくてすみ、土地の有効利用ができます。

貯留浸透用、キューブの使用メリット

- ・キューブを集積するだけの簡単施工で、施工方法も多彩
- ・設置面が大きく不等沈下の心配も無用
- ・保水機能も十分





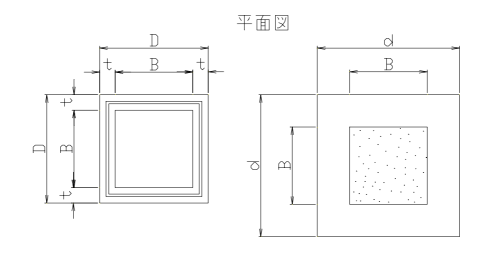
呼び名	Α	В	Н	D	参考重量 kg
C500	500	500	500	100	170
C1000	1000	1000	1000	200	1330

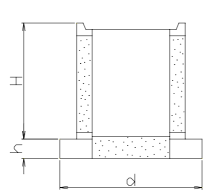


シントール桝

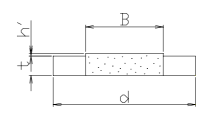
貯留浸透桝類

各戸浸透用、公共用、トレンチ用の継手桝に使用する手軽で施工の容易な浸透桝です。









浸透桝

12.621/1							
呼び名	В	D	Н	t	h	D	参考重量
I型-A2	600	840	900▲	120	150	1100	622
I型-B2	800	1100	1070▲	150	200	1360	1220
I型-A	600	840	1020	120	150	1100	705
I型-B	800	1100	1220	150	200	1360	1391
(札幌市型) SC-500	500	660	900	80	50	660	377
1400 型	1100	1400	1000	150	_	_	1500
JKM-450	450	570	300	60	_	_	68

底付き安定版

呼び名	d	h	h'	В	参考重量
I型-A	1100	150	20	600	441
Ⅰ型-B	1360	200	20	800	886

安定版

呼び名	d	h	h'	В	参考重量
I 型-A	1100	150	_	600	319
I 型-B	1360	200	_	800	605



涧 商

北海道勇払郡安平町追分弥生539番地2

TEL: (0145)-25-3111 FAX: (0145)-25-3419 http://www.cosho.jp/ E-mail:info@cosho.jp

コンクリート事業部	北海道勇払郡安平町追分弥生539番地2	TEL FAX	(0145)-25-2067 (0145)-25-3419
北 海 道 コンクリート工場 ※JIS表示許可工場	北海道勇払郡安平町追分弥生539番地19	TEL FAX	(0145)-25-2950 (0145)-25-2557
金属事業部			
北海道工場	北海道勇払郡安平町追分弥生539番地2	TEL FAX	(0145)-25-3111 (0145)-25-3419
東北工場	岩手県花巻市石鳥谷町大瀬川第9地割32番地3	TEL FAX	(0198)-25-4888 (0198)-25-4889