

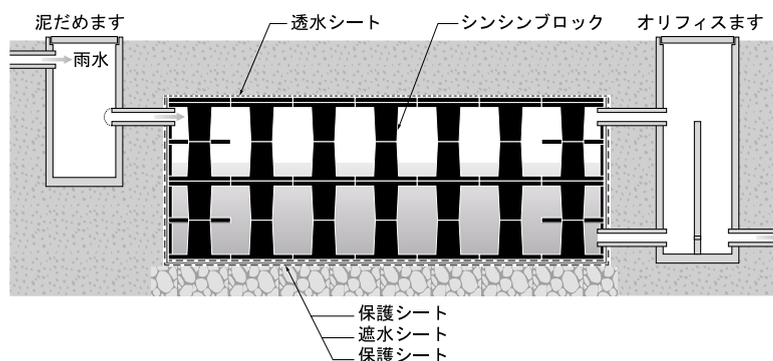
シンシンプロック (SSBB) 槽は軽量なプラスチック貯留材を組み立て、その周囲を遮水シートまたは透水シートで覆うことにより、雨水を貯留浸透させるための施設である。雨水の流出を抑制し、地下水を涵養する。「雨水貯留浸透技術協会第1号認定」および「建設技術審査証明書(下水道技術)」を取得している。

【製品の特長】

- ・貯留率が95%以上と高く、限られたスペースで効率よく雨水をコントロールできる。
- ・人力で容易に施工ができ、近隣への騒音や振動も少ない。
- ・運搬時などにはコンパクトに積み重ねができる。
- ・貯留型、浸透型、貯留浸透型の槽として対応できる。
- ・槽内部の目視点検ができるタイプもある。



【基本構成】※「貯留型」の例。この他に「浸透型」「貯留浸透型」の槽として使用できます。



【SSBBの種類】

	360-1型	360-1N型	720-2N型	720-3A型	720-3B型	545型
外観						
寸法 W×D×H(mm)	360×360×260	360×360×260	720×720×390	720×720×390	720×720×390	545×545×260
貯留率(%)	95	95	96	96	96	95
開口率(%)	23.6	34.5	44.9	57.2	57.2	54.4
鉛直圧縮強さ(kN/m ²)	218~347*	214~340*	285	203~313*	223	309
水平圧縮強さ(kN/m ²)	115	95.8	59.9~135*	86.4~141*	39.2~81.4*	123~162*

* 補強材使用時