

# 武蔵野市標準助成単価

令和8年6月1日以降適用  
雨水利活用条例施行後(平成24年10月1日以降)に建てられた住宅に設置する場合の助成単価  
(大規模の修繕及び模様替えを含む)

## 1 浸透ます

形式	単位貯留浸透量 ( $\text{m}^3/\text{個}\cdot\text{hr}$ )	ますの径 (mm)	深さ (mm)	標準助成単価 (円/個)
P-1	0.250	150	400	9,200
P-2	0.332	200	400	11,600
P-3	0.512	250	500	10,000
P-4	0.618	300	500	9,700
P-5	0.863	350	600	15,400
P-6	0.998	400	600	42,600
P-7	1.710	500	800	90,000

## 2 浸透トレンチ

形式	単位貯留浸透量 ( $\text{m}^3/\text{m}\cdot\text{hr}$ )	断面形状 W×H(mm)	管径 (mm)	標準助成単価 (円/m)
T-1	0.247	250×300	75	1,400
T-2	0.284	300×350	100	1,900
T-3	0.324	350×400	125	2,700
T-4	0.365	400×450	150	3,500
T-5	0.499	550×600	200	5,400
T-6	0.658	750×750	200	7,200

### 備考

- 1 型番は、指針に定めるものとする。
- 2 浸透ますの助成単価は、1箇所あたりの金額とする。
- 3 浸透トレンチの助成単価は、1メートルあたりの金額とする。