

材 質:PVC

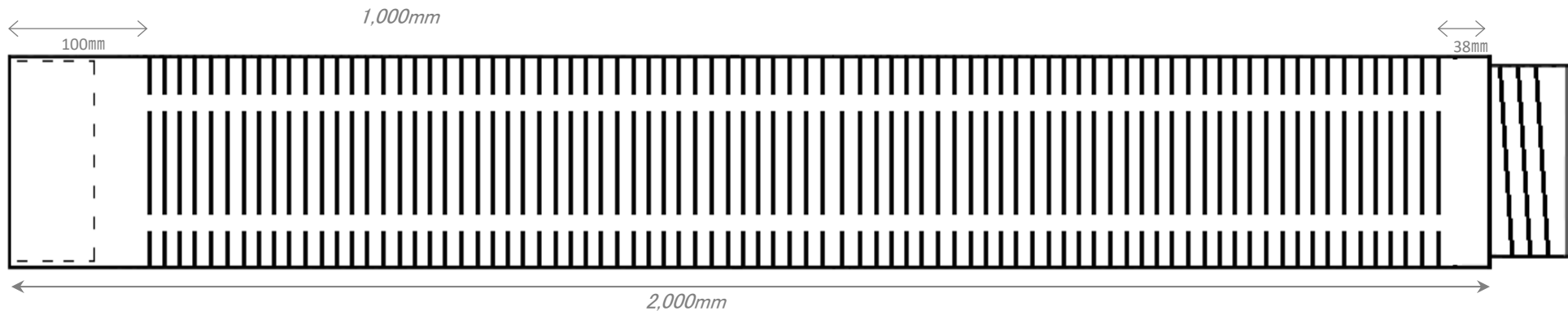
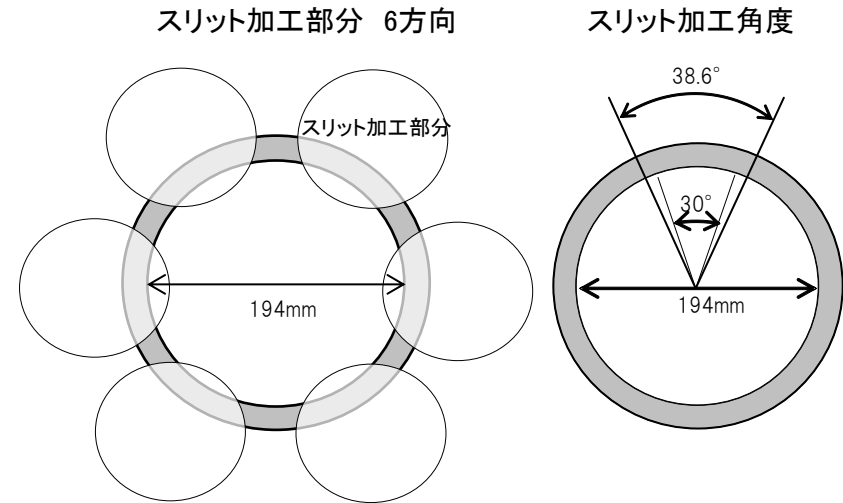
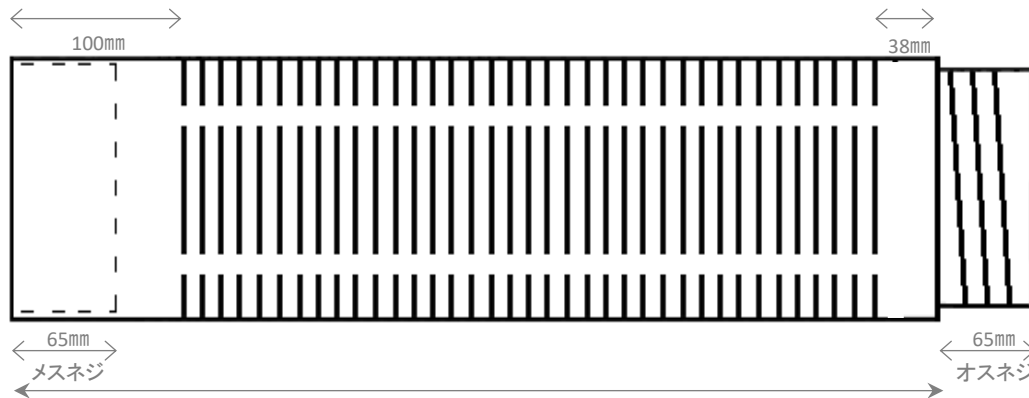
【開孔率計算式】

開孔率:6%

$$\text{開孔率(\%)} = \frac{\text{パイプ内径} \times \pi \times (\text{開孔角度} / 360^\circ) \times \text{スリット幅} \times \text{スリット列数}}{(\text{パイプ内径} \times \pi \times \text{スリット長})} \times 100$$

※200φ有孔管はスリット幅1mmです。  
施工時の充填剤は2mm以上の粒径の  
資材をご使用ください。

パイプ外径	216mm
パイプ内径	194mm
開孔角度	180°
スリット幅	1mm
スリット列数	12列
スリット長	100mm




200φネジ長 (1m、2m 共通)

メスネジ長 65mm

オスネジ長 65mm

※200φは、逆ネジです。

日付	2024/8/1	名称	200mm(8インチ) 井戸材有孔管加工図
 有限会社 いどや		〒285-0841千葉県佐倉市下志津908番地 TEL043-463-7520 FAX043-463-7521	

※製作の過程で、数値に若干の誤差が生じる場合がございます。