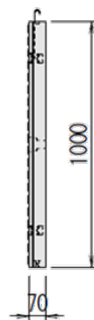
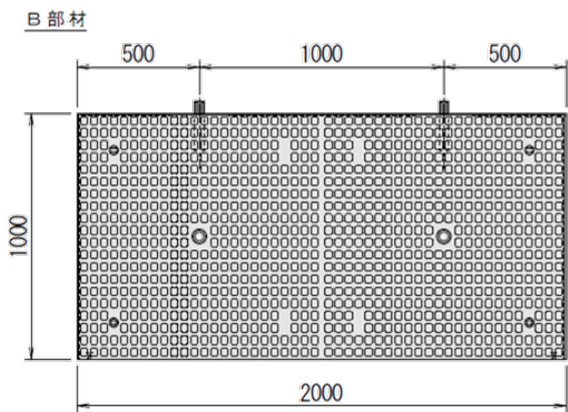
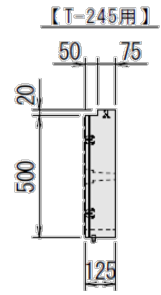
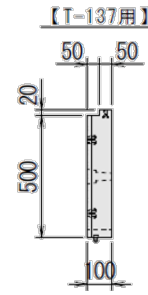
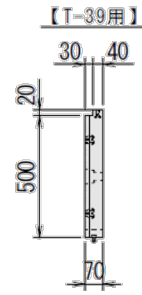
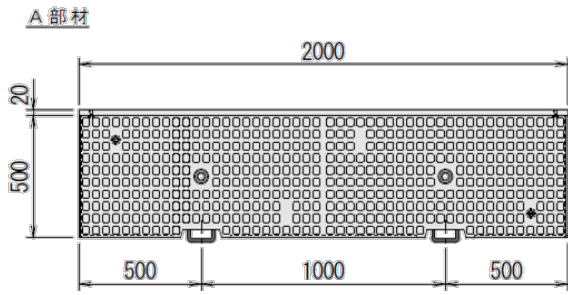


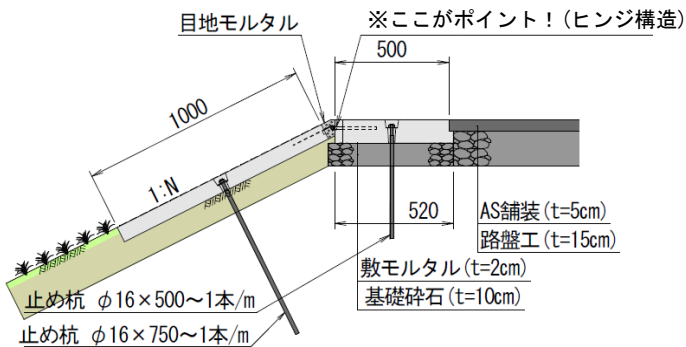
■規格図



■質量

呼び名		参考質量 (kg)
A部材	T-245	297
	T-137	237
	T-39	166
B部材		329

【標準断面図】



※法面側の止め杭は、設置面の土質や法勾配によって長さの組み合わせが決まります。

- ・ 堤防の維持管理軽減を目的とした製品です。
- ・ 法肩付近の防草効果により、堤防天端の視認性や通行の安全性が確保できます。
- ・ A部材とB部材を分割し、接続部をヒンジ構造にすることで、法面に確実にフィットし様々な法勾配に対応可能です。
- ・ 地震や洪水による堤防の変化をUAV等の撮影により、速やかに把握できます。

【使用状況図】

アート模様の滑止め効果により法面の安全性を確保します。

車両が法肩に接近した場合、ランブルストリップス効果(ガタガタ音)で、運転者に注意を促します。

