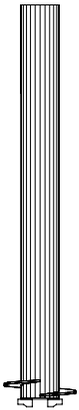
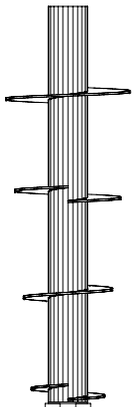
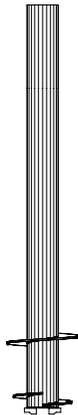
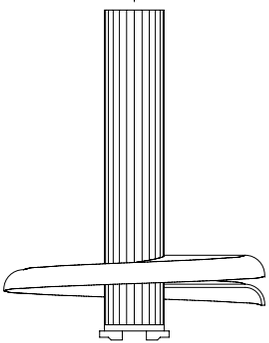
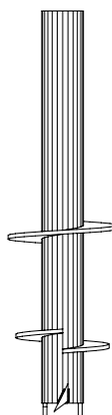


# 各工法の説明

工法名	スクリーパイル EAZET	T・Wingパイル4	T・Wingパイル2	MAXパイル	K・Wing Zパイル
杭先端概要					
先端部姿図					
杭径	114.3mm～355.6mm	114.3mm～267.4mm	114.3mm～267.4mm	114.3mm・139.8mm	114.3mm～406.4mm
翼径	250mm～800mm	250mm～650mm	250mm～550mm	350mm・500mm・700mm	250mm～1000mm
最大長期支持力	829kN	575kN	580kN	140kN	2200kN
採用物件例	 上目黒会館	 千代田町総合体育館	 国土交通省下田樋管	 本庄市内 某 邸	 宇都宮大学ゲノミクス研究棟
適用構造物	中低層建築物	中低層建築物	中低層建築物	土木建築構造物	中高層建築物
杭種	単翼支持杭	支圧合成杭	複翼支持杭	沈下抑止杭	先端突設開放複翼支持杭