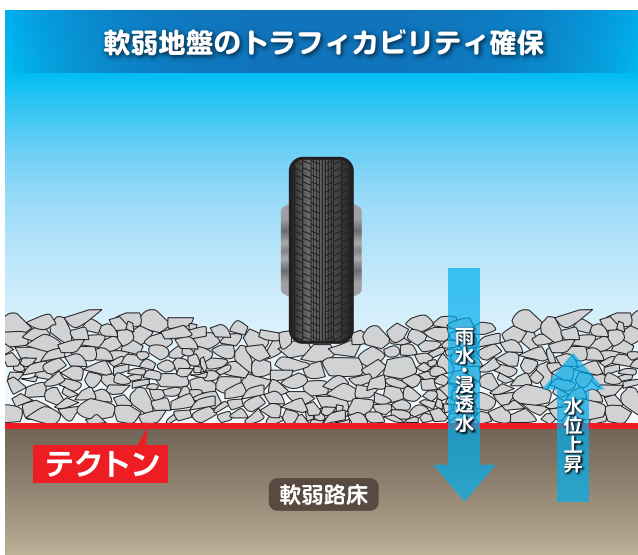
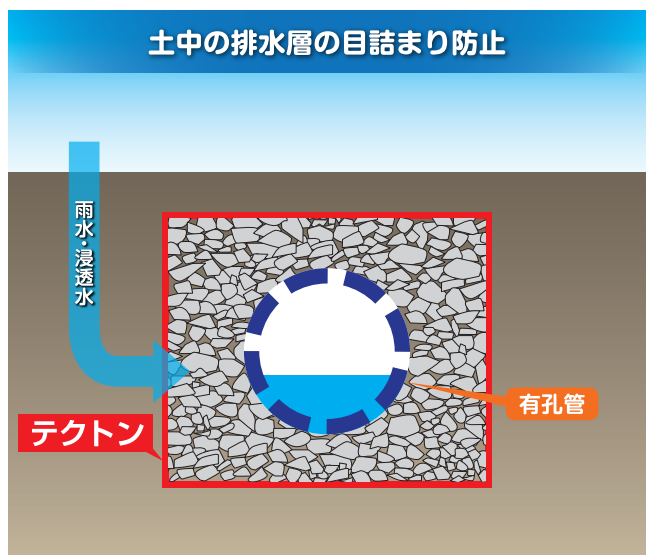


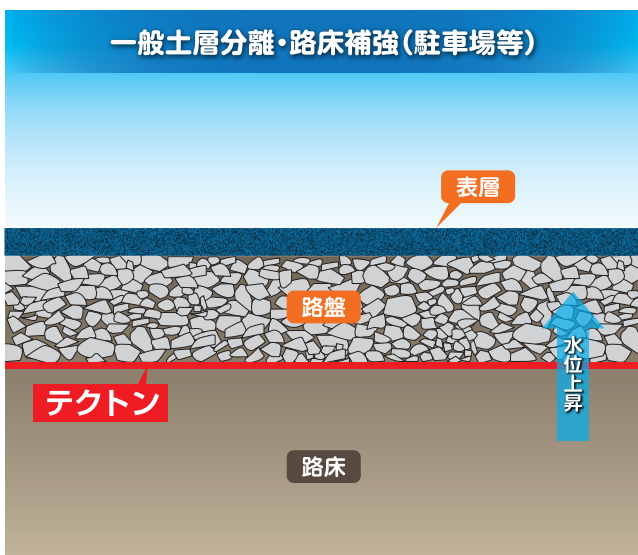
## テクトンの代表的用途



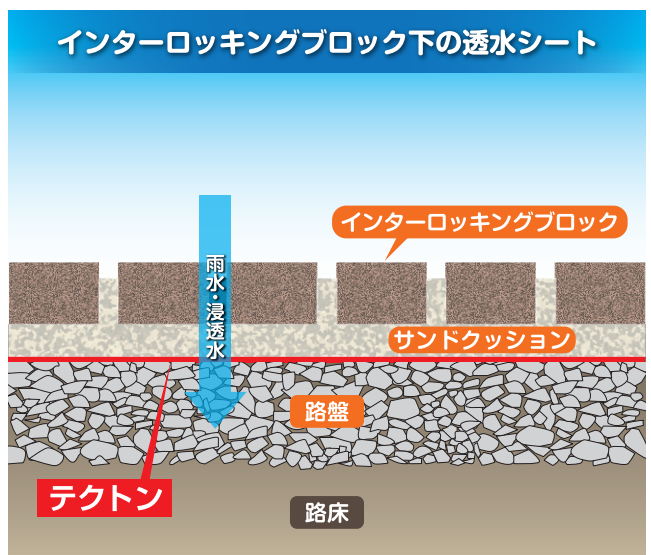
軟弱地盤上において、仮設道路工、覆土工を行う機会は頻繁にあります。テクトンは、雨水や地下水位の上昇により、路盤材や覆土材が軟弱土と混ざり、トラフィカビリティが低下する問題を簡単に解決することができます。テクトンの最も得意とする用途です。



有孔管や碎石の排水層をテクトンで囲むことで、土粒子の侵入を防ぎます。排水機能を低下させることなく、安定した透水性を維持することができます。周辺土が砂質土の場合はシート孔の粗い薄手タイプを、粘性土の場合はシート孔の詰まった厚手タイプが適しています。現場状況に合せてお使いください。



道路、駐車場の路床と路盤の間に分離・補強層として敷設します。雨水等による地下水位の上昇等で路床が軟弱化しても、路盤材の路床への埋没を防ぎ、表層への影響を抑えることができます。圃場等の軟弱路床での駐車場建設、簡易道路建設に効果を発揮し、施工中の転圧補助にもなります。



インターロッキングブロック下の透水シートとして使用できます。雨水などは透水しつつ、サンドクッションの流出を抑え、ブロックの陥没を防ぎます。シートにコシがあるため、敷設時のシワも少なく敷設できます。