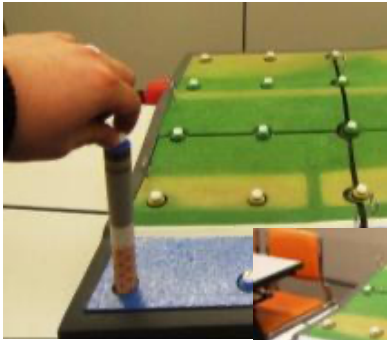


7. 地層の広がり学習セット

25カ所のボーリング地点がある地層模型で、地面を分割して地層の断面を見ることができるようになっています。ボーリング試料をもとに地層の広がりを推測し、その後、断面を見ながら地層の重なり方などを確認できます。

○ 地層模型



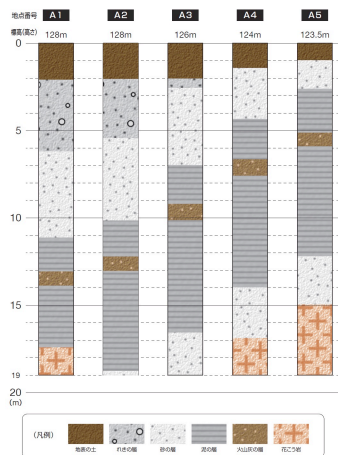
- 25(5×5)カ所のボーリング地点があります。
- ボーリング地点の地層を柱状に抜き出すことができます。
- 地層模型は4つに分割することができ、それぞれの断面で地層を見ることができます。



- 示相化石の代表例である「ブナの葉の化石」や示準化石の代表例である「ピカリアの化石」が含まれている地層もあります。

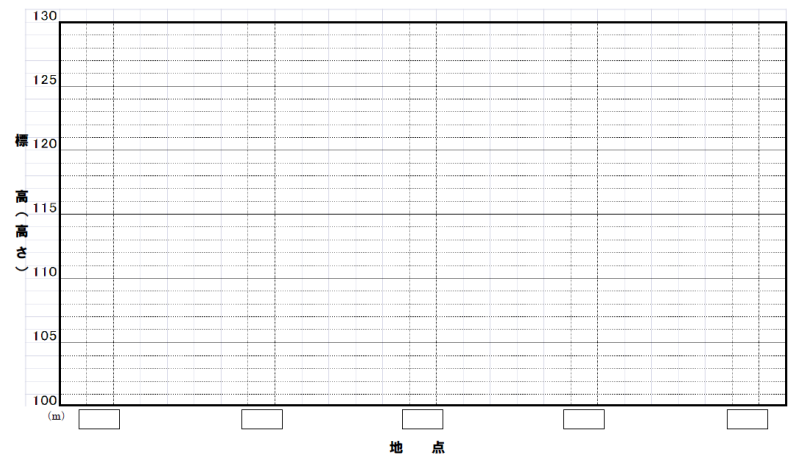
○ ボーリング試料

ボーリング試料(柱状図)① A1~A5



○ 地層断面図(ワークシート)

予想される地層の広がり <地層の断面図を描いて見よう!!>



- 付属しているCDには、25地点のボーリング試料の柱状図やワークシートが収録されています。
- ボーリング試料は、並んだ5つの地点が1つのシートになっているので、それを使って地層の広がりを予測することができます。
- 各地点のボーリング試料を切り取って地層断面図(ワークシート)に直接貼り付けることができるようになっています。