

表 12 足エステップアップシート (積分)

クラス	番	氏名	授業日	10月23日
K31 K32 D3/N3				
今日の大目標	絶対値のついた関数の積分を求めることができる			
小目標	A. 十分達成できた	B. 達成できた	C. 達成が不十分	自己評価
①絶対値記号が含まれた関数のグラフがかけられる。	絶対値のほしし方がわかり、グラフを書くことができた。	説明を受けて、絶対値のほしし方とグラフのかき方を理解した。	絶対値のほしし方がわからずグラフがかけなかった。	B
②グラフから、積分区間を分割した式が作れる。	グラフから、定積分と面積の関係を考え、自分の力で積分区間を分割した式が作れた。	説明を受けて、積分区間を分割した式の作り方を理解した。	積分区間を分割した式の作り方を理解できなかった。	A
③関数の定積分を求めることができる。	②の定積分を自分の力で求めることができた。	一部説明に頼りながら、②の定積分を求めることができた。	定積分を求めることができなかった。	A
感想等	<p>グラフを書くのが苦手なので頑張りたいです。計算は解けるのでグラフを理解できるように頑張ります。</p>			
<p>~川口より愛を込めて~                  計算は切バツケリなれど有ぬ! 可い!                  グラフをかくコツがあるので、次回はその点を重点的に説明します。よく聞いて理解しよう!!</p>				

