

## 4月5日(月)新入生教科書セット販売

学科	必修科目	教科書	価格
機械	微分積分／演習	理工系入門 微分積分	本体価格 ¥2,090
	線形代数／演習	線形代数 (SIST教科書)	本体価格 ¥525
	コンピュータ入門	情報リテラシー教科書(Win10/Office2019 対応版)	本体価格 ¥2,090
	工業力学1	工業力学入門(静力学) 第3版	本体価格 ¥2,255
			<b>セット価格(税込)</b> ※セット価格は定価の10%OFF
電子	微分積分／演習	理工系入門 微分積分	本体価格 ¥2,090
	コンピュータ入門	情報リテラシー教科書(Win10/Office2019 対応版)	本体価格 ¥2,090
	電気回路学1	電気回路の基礎 第3版	本体価格 ¥2,200
	電気回路学演習		
			<b>セット価格(税込)</b> ※セット価格は定価の10%OFF
物質	コンピュータ入門	情報リテラシー教科書(Win10/Office2019 対応版)	本体価格 ¥2,090
	基礎生物学	生命科学入門	本体価格 ¥2,750
	基礎化学	ズンダール基礎化学	本体価格 ¥3,740
	基礎物理学	基礎物理学 第5版	本体価格 ¥2,420
			<b>セット価格(税込)</b> ※セット価格は定価の10%OFF
建築	微分積分／演習	理工系入門 微分積分	本体価格 ¥2,090
	コンピュータ入門	情報リテラシー教科書(Win10/Office2019 対応版)	本体価格 ¥2,090
	図学	建築図法 立体・パース表現から設計製図へ	本体価格 ¥2,640
	フレッシュマンセミナー	地域に開かれたえんがわ	本体価格 ¥2,750
			<b>セット価格(税込)</b> ※セット価格は定価の10%OFF
情報学部	コンピュータ入門	情報リテラシー教科書(Win10/Office2019 対応版)	本体価格 ¥2,090
			<b>セット価格(税込)</b> ※セット価格は定価の10%OFF