

国産化学からのお知らせです

2020年11月吉日

お得意様各位

「科学の小箱」カタログ価格改定のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび中学高校向け生物化学実験教材セット「科学の小箱」につきまして、
価格の改定をさせて頂くことになりましたので、ご案内申し上げます。

「科学の小箱」につきましては、実際に御使用いただく教育関係者の熱い想いを顧慮し、
弊社では、長年にわたり、生産性の改善、経費削減等により、価格改定を控えておりました。
しかし、御承知の通り、原料価格の大幅な上昇、同様に、副資材も高騰しており、加えまして、
コロナ禍の影響により、この度、お客様に「科学の小箱」の価格改定をお願いせざるを得ない
状況に至りました。

尚、各実験セットに同包しております取扱説明書につきましては、より使いやすいように、
順次、改訂作業を行っております。

今回は、大幅な改定を含みますが、何卒、諸般の事情を御賢察の上、
ご理解賜りますようお願い申し上げます。

価格改定リストにつきましては、次頁をご覧ください。

敬具

記

価格改定日
2021年4月1日以降受注分より

中学高校向け生物・化学実験教材セット「科学の小箱」

| カタログ 番号 | 商品名 | 現在 | 変更後 | | |
|------------|----------------------------|------------|---------------|-----------|---------|
| | | カタログ 価格 | 新カタログ 価格 | 価格 上昇幅 | 変更時期 |
| 2190010 | 炎色反応実験セット | 10,000 | 29,000 | 19,000 | 2021年4月 |
| 2190028 | ペーパークロマトグラフィー実験セットA | 42,000 | 46,500 | 4,500 | 2021年4月 |
| 2190095 | ペーパークロマトグラフィー実験セットB | 15,000 | 19,000 | 4,000 | 2021年4月 |
| 2190109 | ペーパークロマトグラフィー実験セットC | 10,000 | 10,000 | 0 | - |
| 2190117 | ペーパークロマトグラフィー実験セットD | 9,000 | 17,800 | 8,800 | 2021年4月 |
| 2190125 | ペーパークロマトグラフィー実験セットE | 8,000 | 12,000 | 4,000 | 2021年4月 |
| 2190133 | ペーパークロマトグラフィー実験セットF | 3,000 | 9,500 | 6,500 | 2021年4月 |
| 2190141 | ペーパークロマトグラフィー実験セットG | 3,000 | 9,500 | 6,500 | 2021年4月 |
| 2190150 | ペーパークロマトグラフィー実験セットH | 3,000 | 3,000 | 0 | - |
| 2190168 | ペーパークロマトグラフィー実験セットI | 23,000 | 23,000 | 0 | - |
| 2190176 | ペーパークロマトグラフィー実験セットJ | 13,000 | 13,000 | 0 | - |
| 2190044 | セッケン製造実験セット | 17,000 | 17,000 | 3,000 | 2021年4月 |
| 2190052 | ナイロン合成実験セット | 12,000 | 12,500 | 500 | 2021年4月 |
| 2190061 | 鉄イオン比色分析(1,10フェントリン法)実験セット | 16,000 | 32,000 | 16,000 | 2021年4月 |
| 2190079 | 硫酸イオン比色分析実験セット | 15,000 | 18,000 | 3,000 | 2021年4月 |
| 2190087 | 無電解メッキ実験セット | 16,000 | 16,000 | 0 | - |
| 2190222 | アゾ染料の合成と染色セット | 24,000 | 31,500 | 7,500 | 2021年4月 |
| 2190231 | 青写真实験セット | 17,000 | 32,000 | 15,000 | 2021年4月 |
| 2190249 | エステル合成実験セット | 16,000 | 16,000 | 0 | - |
| 2190257 | サリチル酸誘導体の合成実験セット | 17,000 | 18,500 | 1,500 | 2021年4月 |
| 2190265 | ケミカルガーデン実験セット | 12,000 | 17,000 | 5,000 | 2021年4月 |
| 2190273 | 気体の発生と性質実験セット | 17,000 | 27,000 | 10,000 | 2021年4月 |
| 2190281 | 中和滴定実験セット | 27,000 | 61,000 | 34,000 | 2021年4月 |
| 2190290 | 酸化還元滴定実験セット(I) | 17,000 | 43,500 | 26,500 | 2021年4月 |
| 2190303 | 酸化還元滴定実験セット(II) | 23,000 | 74,000 | 51,000 | 2021年4月 |