

ゼネコン・プーリー付ゼネコン



MOVIE

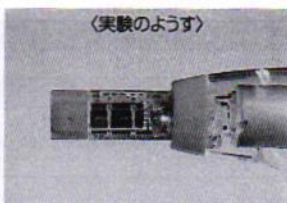
東書 大日本 啓林 教出 信州 学園
小・中 小 小 小 小 小 中



※「ゼネコン」は株式会社ナリカの登録商標です。



▲豆電球アダプタ



▲コンデンサアダプタ

GENECON V3 Manually Operated Generator

NaRiKa ゼネコン®V3 (小学校用手回し発電機)



発電電圧3V。小学校の手回し発電機の決定版

産業財産権

発電電圧が3V。小学校の理科実験で使う豆電球やLED、電子オルゴールなどを壊すことなく使えるので、発電実験や蓄電実験に最適。

Cat.No.	B10-2634	B10-2634-10
出力	直流約3V	
材質	ポリカーボネート	
大きさ・質量	115×140×43mm、120g	
付属品	専用出力コード(赤黒、1m)	
数量	1個	10個
価格¥	2,000 (2,200)	19,800 (21,780)

補充部品 B10-2634-50 ゼネコンV3用出力コード1本 ¥800 (¥880)

別売品	B10-2632-49	ゼネコンDUE・V3用補修ギアセット	¥980 (¥1,078)
	B10-2634-01	ゼネコンV3用アダプタ(LED・白色)	¥500 (¥550)
	B10-2634-02	ゼネコンV3用アダプタ(豆電球)	¥500 (¥550)
	B10-2634-03	ゼネコンV3用アダプタ(LED・黄色)	¥500 (¥550)
	B10-2634-05	ゼネコンV3用コンデンサアダプタセット(ケーブル付)	¥1,600 (¥1,760)

※B10-2632-49はゼネコンDUE、ゼネコンV3共通。

GENECON DUE Manually Operated Generator

デュー

NaRiKa ゼネコン®DUE (手回し発電機)



発電電圧最大12V。より幅広い電気実験に使えます

産業財産権

エネルギー変換の実験や水の電気分解実験などの電源に。最大12Vの直流電圧を発電し、極性はハンドルの回転方向で変わります。

Cat.No.	B10-2632	B10-2632-10
出力	最大直流約12V(ハンドルの回転速度で変わります)	
材質	ポリカーボネート	
大きさ・質量	115×140×43mm、120g	
付属品	専用出力コード(赤黒、1m)	
数量	1個	10個
価格¥	2,000 (2,200)	19,500 (21,450)

補充部品 B10-2632-51 ゼネコンDUE用出力コード1本 ¥600 (¥660)

別売品 B10-2632-49 ゼネコンDUE・V3用補修ギアセット ¥980 (¥1,078)

※出力はハンドルの回転速度で変わります。

NaRiKa プーリー付ゼネコン®DUE



エネルギー変換実験ができる

B10-2632ゼネコンDUE(手回し発電機)のハンドル部分をプーリーに変えたものです。

位置エネルギー→電気エネルギー、または電気エネルギー→位置エネルギーなど、エネルギー変換の実験に使用します。

Cat.No.	B10-2638	B10-2638-06
プーリー	アルミ製、φ50×10mm	
大きさ	120×125×50mm	
付属品	専用出力コード(赤黒、1m)、たこ糸	
数量	1個	6個
価格¥	3,900 (4,290)	23,000 (25,300)

NaRiKa ゼネコン®DUE・V3用補修ギアセット

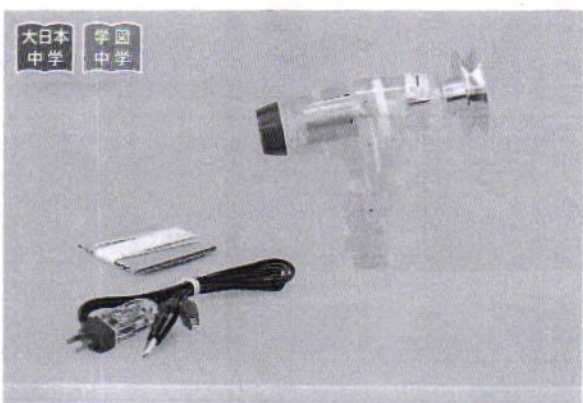
ゼネコンDUEとV3の磨耗しやすい部品をセットにしたものです。

セット内容

- ギア大
- 中間ギア 10個
- セットスクリュー 5個
- 軸 3個
- 六角レンチ

Cat.No.	価格¥
B10-2632-49	980 (1,078)

大日本 学園
中学 中学



2個



実験器具

標準・
プレラート素材・
パーツ

ものづくり

組立済
実験器具ピーカー
プラスコ
試験管メスシリンダー
時計皿・シャーレ
集気びんビベット
ビュレット
注射筒試験びん
サンプリング
保存用容器ガラス棒
ガラス管
攪拌乳ばち
ろ過装置ゴム栓
ゴム管ろうと
ろうと台
ろ過装置ろ紙・試験紙
薬包紙
薬品さじ

環境測定

実験用気体
支持
加熱・燃焼

計量器

磁石
磁界観察
方位磁針ルーペ・レンズ
プリズム
鏡運動
電気・静電気
圧力・真空

生物

バイオ

天文
気象
地学洗浄・清掃
一般雑器具