

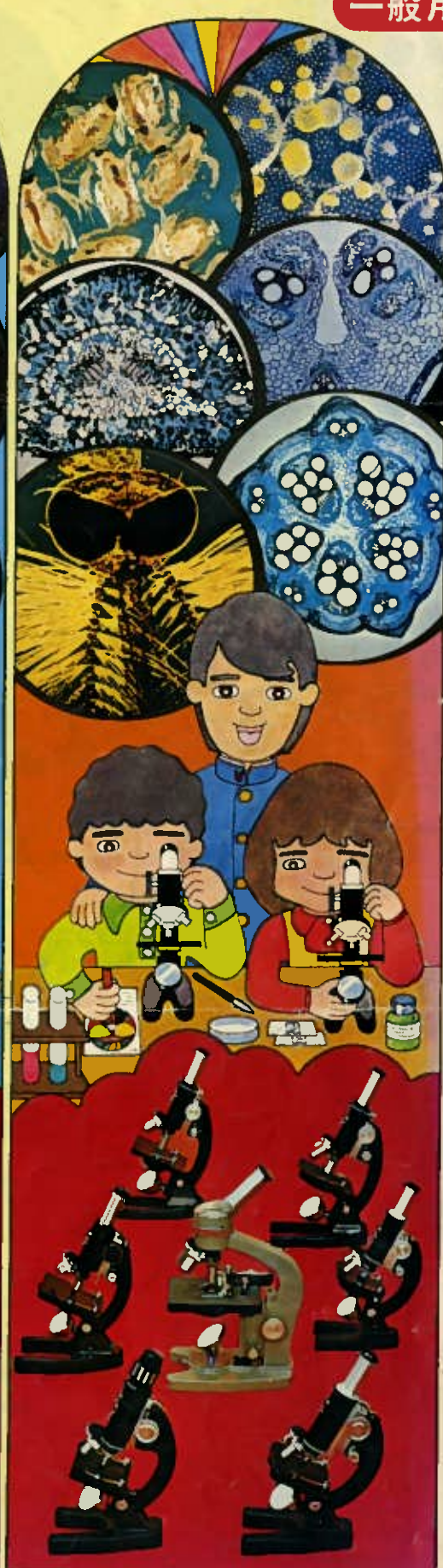
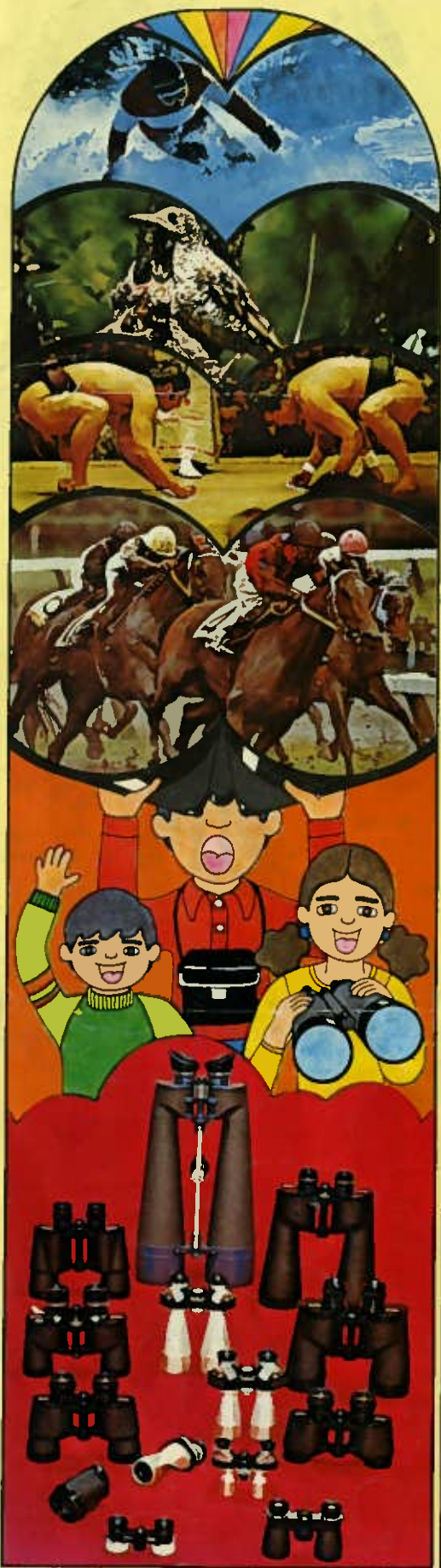


Vixen 雙眼鏡·望遠鏡·顯微鏡



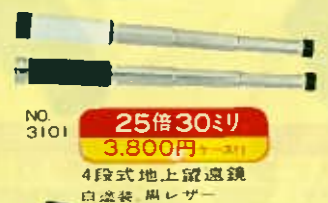
76  
GUIDE

一般用



# Vixen 天体望遠鏡 ビジネス

新発売



NO. 3101  
25倍30ミリ  
3,800円

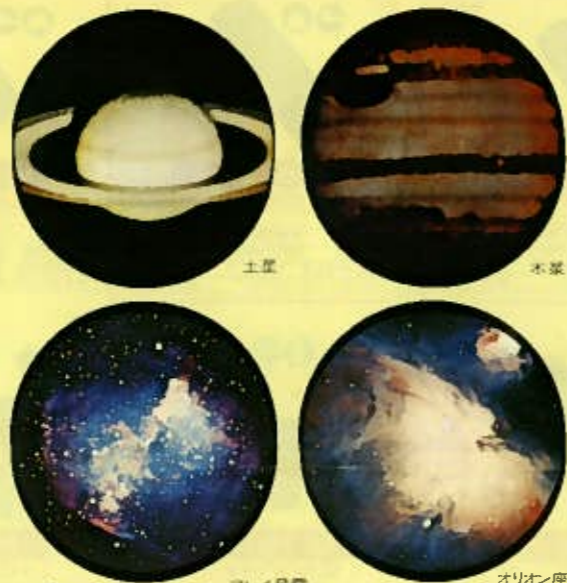
4段式地上望遠鏡  
白塗装 黒レザ

新発売



NO. 3102  
10~30倍30ミリ  
7,000円

ズーム式地上望遠鏡  
卓上三脚付



反射式経緯台

D=75mm  
F=700mm

倍率...35~18倍  
集光力...115倍  
分解能...1.54秒  
極限等級...11.8等



NO. 3201  
オスマRJ  
23,000円

初級用  
送料 1,500円

主鏡	有効径75mm、焦点距離700mm
接眼レンズ	H20mm(35倍)、H9mm(78倍)
ファインダー	6倍24mm
付属品	サングラス、天体観測指図書



屈折式経緯台  
D=50mm  
F=600mm  
倍率...48倍  
集光力...51倍  
分解能...2.43秒  
極限等級...10.3等

NO. 3301  
スピカ  
7,500円



屈折式経緯台  
D=60mm  
F=800mm  
倍率...44~100倍  
集光力...73倍  
分解能...2.3秒  
極限等級...10.7等

NO. 3302  
シクナスI  
19,000円

対物レンズ	有効径60mm、焦点距離800mm
接眼レンズ	H18mm(44倍)、H8mm(100倍)、地上接眼レンズ(44倍)
ファインダー	6倍24mm
付属品	天頂プリズム、サングラス、天体観測指図書、伸縮式三脚



屈折式経緯台  
D=60mm  
F=910mm  
倍率...73~101倍  
集光力...73倍  
分解能...1.93秒  
極限等級...10.7等

NO. 3303  
イカルス  
25,000円

対物レンズ	有効径60mm、焦点距離910mm
接眼レンズ	HM12.5mm(73倍)、HM9mm(101倍)
ファインダー	6倍25mm(アクロマート)
付属品	天頂プリズム、サングラス、天体観測指図書、伸縮式三脚、三角ボックス



反射式経緯台

D=100mm  
F=1000mm

倍率...50~111倍  
集光力...204倍  
分解能...1.16秒  
極限等級...11.8等

NO. 3202  
オスマR  
39,000円

中級用  
送料 2,000円

主鏡	有効径100mm、焦点距離1000mm
接眼レンズ	K20mm(50倍)、OR9mm(111倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)
付属品	サングラス、黒伸縮式三脚、三角ボックス、天体観測指図書



反射式赤道儀

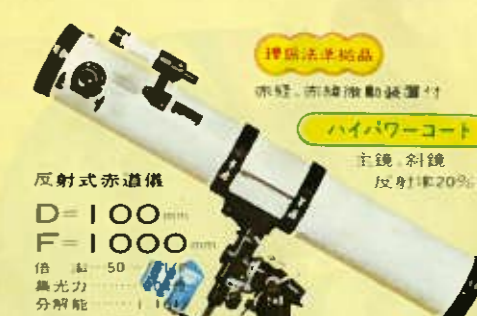
D=100mm  
F=1000mm

倍率...50~111倍  
集光力...204倍  
分解能...1.16秒  
極限等級...11.8等

NO. 3203  
ボリスR  
55,000円

上級用  
送料 2,000円

主鏡	有効径100mm、焦点距離1000mm
接眼レンズ	K20mm(50倍)、HM12.5mm(80倍)、OR9mm(111倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)
付属品	サングラス、カメラ雲台、黒伸縮式三脚、天体観測指図書、スパナ



反射式赤道儀

D=100mm  
F=1000mm

倍率...50~111倍  
集光力...204倍  
分解能...1.16秒  
極限等級...11.8等

NO. 3204  
ボリスRP  
65,000円

上級用  
送料 2,000円

主鏡	有効径100mm、焦点距離1000mm
接眼レンズ	K20mm(50倍)、HM12.5mm(80倍)、OR9mm(111倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)
付属品	サングラス、カメラ雲台、鉄ピラー脚、天体観測指図書

## 付属品

接眼レンズ	HM6mm 2,000円	OR4mm 4,500円	K10mm 3,000円	K30mm 3,500円	K40mm 6,000円	ケース 200円	アダプター 900円	サングラス 500円	地上プリズム 24.5% 2,800円 / 36.5% 3,000円	天頂プリズム 2,000円	カメラアダプター 4,000円
	HM9mm 2,000円	OR6mm 4,500円	K20mm 3,000円	E20mm 4,000円				ムーングラス 500円	地上接眼レンズ 1,700円	ハローレンズ 2,000円	

アタッチメント 2,500円	60mm対物レンズ D60mm 8,000円 / F910mm 10,000円	100mm主鏡 D100mm F1000mm 主鏡のみ 10,000円 / セル付 13,000円	ファインダー 6倍30ミリ 3,000円	イカルス型接眼部 3,600円	イカルス型経緯台 4,600円	60mm赤道儀 28,000円	伸縮式木製三脚 7,500円	モータードライブ 13,000円
サンスクリーン 2,000円	80mm対物レンズ D80mm 20,000円 / F910mm 20,000円 / D80mm F1200mm 20,000円	150mm主鏡 D150mm F1300mm 主鏡のみ 55,000円 / セル付 70,000円	21mm斜鏡 2,200円	カスタム型接眼部 6,500円	イカルスDX型経緯台 8,000円	80mm赤道儀 30,000円	大型伸縮式木製三脚 8,500円	

## 使える付属品

- 24.5%サイズ増倍レンズ
- 36.4%サイズ増倍レンズ
- 24.5%アダプター
- サングラス
- ムーングラス
- 天頂プリズム
- 24.5%用地上プリズム
- 36.4%用地上プリズム
- カメラアダプター
- ハローレンズ
- サンスクリーン
- モータードライブ



屈折式赤道儀

D=60mm  
F=910mm

倍率...46~101倍  
集光力...73倍  
分解能...1.93秒  
極限等級...10.7等

NO. 3307  
ボリスI  
49,000円

上級用  
送料 2,000円

対物レンズ	有効径60mm、焦点距離910mm
接眼レンズ	K20mm(46倍)、OR9mm(101倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)サングラス取付可
付属品	天頂プリズム、カメラ雲台、サングラス、伸縮式大型三脚、三角ボックス、天体観測指図書



屈折式赤道儀

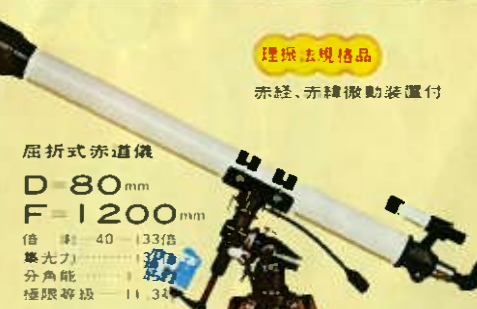
D=80mm  
F=910mm

倍率...46~101倍  
集光力...73倍  
分解能...1.93秒  
極限等級...10.7等

NO. 3308  
ボリス2  
65,000円

上級用  
送料 2,000円

対物レンズ	有効径80mm、焦点距離910mm
接眼レンズ	超広角E20mm(46倍)、HM12.5mm(73倍)、OR9mm(101倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)サングラス取付可
付属品	天頂プリズム、カメラ雲台、サングラス、ムーングラス、サンスクリーン、カメラアダプター、伸縮式大型三脚、三角ボックス、天体観測指図書



屈折式赤道儀

D=80mm  
F=1200mm

倍率...40~133倍  
集光力...133倍  
分解能...1.45秒  
極限等級...11.34等

NO. 3309  
ボリス3  
75,000円

上級用  
送料 2,000円

対物レンズ	有効径80mm、焦点距離1200mm
接眼レンズ	K30mm(40倍)、HM12.5mm(96倍)、OR9mm(133倍)
ファインダー	大型6倍30mm(アクロマート)サングラス取付可
付属品	天頂プリズム、カメラ雲台、カメラアダプター、サンスクリーン、サングラス、ムーングラス、伸縮式大型三脚、三角ボックス、天体観測指図書

口径及び焦点距離は改善のため、予告なく変更することがあります。

**ビクセンのPR**

優れたビクセン光学器具を多くの皆さま方に知って、いただくために広く宣伝しています。



**Vixen 双眼鏡 ビクセン**



ゴム見口は折り曲げるとメガネをかけたまま使用できます。

<p>NO. 1201</p> <p><b>2.5倍25ミリ</b></p> <p>800円 ケース付</p> <p>倍率 2.5倍 対物有効径 25mm 対物口径 40mm 対物口径倍率 1.6倍 対物口径倍率 1.6倍 サイズ 68×110×28mm 重さ 80g</p>	<p>NO. 1202</p> <p><b>S 2.8倍25ミリ</b></p> <p>2,800円 ケース付</p> <p>倍率 2.8倍 対物有効径 25mm 対物口径 41mm 対物口径倍率 1.7倍 対物口径倍率 1.7倍 サイズ 71×112×29mm 重さ 85g</p>	<p>NO. 1203</p> <p><b>S 3倍25ミリ</b></p> <p>3,300円 ケース付</p> <p>倍率 3倍 対物有効径 25mm 対物口径 44mm 対物口径倍率 1.8倍 対物口径倍率 1.8倍 サイズ 74×115×30mm 重さ 95g</p>	<p>NO. 1204</p> <p><b>S 3.5倍25ミリ</b></p> <p>3,800円 ケース付</p> <p>倍率 3.5倍 対物有効径 25mm 対物口径 44mm 対物口径倍率 1.8倍 対物口径倍率 1.8倍 サイズ 74×115×30mm 重さ 95g</p>	<p>NO. 1205</p> <p><b>S 2.5倍24ミリ</b></p> <p>4,800円 ケース付</p> <p>倍率 2.5倍 対物有効径 24mm 対物口径 51mm 対物口径倍率 2.1倍 対物口径倍率 2.1倍 サイズ 81×122×32mm 重さ 125g</p>	<p>NO. 1206</p> <p><b>S 4倍30ミリ</b></p> <p>5,500円 ケース付</p> <p>倍率 4倍 対物有効径 30mm 対物口径 51mm 対物口径倍率 2.1倍 対物口径倍率 2.1倍 サイズ 81×122×32mm 重さ 125g</p>
--	--	--	--	---	---

<p>NO. 1304</p> <p><b>M 12倍25ミリ</b></p> <p>13,500円 ケース付</p> <p>倍率 12倍 対物有効径 25mm 対物口径 90mm 対物口径倍率 3.6倍 対物口径倍率 3.6倍 サイズ 100×130×60mm 重さ 210g</p>	<p>NO. 1305</p> <p><b>M 8倍25ミリ</b></p> <p>15,500円 ケース付</p> <p>倍率 8倍 対物有効径 25mm 対物口径 100mm 対物口径倍率 4.0倍 対物口径倍率 4.0倍 サイズ 100×130×60mm 重さ 210g</p>	<p>NO. 1306</p> <p><b>M 10倍30ミリ</b></p> <p>16,500円 ケース付</p> <p>倍率 10倍 対物有効径 30mm 対物口径 100mm 対物口径倍率 3.3倍 対物口径倍率 3.3倍 サイズ 120×115×40mm 重さ 400g</p>	<p>NO. 1307</p> <p><b>M 12倍40ミリ</b></p> <p>17,500円 ケース付</p> <p>倍率 12倍 対物有効径 40mm 対物口径 122mm 対物口径倍率 3.0倍 対物口径倍率 3.0倍 サイズ 122×133×64mm 重さ 480g</p>	<p>NO. 1308</p> <p><b>M 15倍50ミリ</b></p> <p>19,500円 ケース付</p> <p>倍率 15倍 対物有効径 50mm 対物口径 154mm 対物口径倍率 3.1倍 対物口径倍率 3.1倍 サイズ 154×128×75mm 重さ 600g</p>
---	--	--	--	--

<p>NO. 1406</p> <p><b>B 8-16倍40ミリ</b></p> <p>27,000円 ケース付</p> <p>倍率 8-16倍 対物有効径 40mm 対物口径 153mm 対物口径倍率 3.8倍 対物口径倍率 3.8倍 サイズ 153×187×60mm 重さ 900g</p>	<p>NO. 1407</p> <p><b>B 16倍70ミリ</b></p> <p>37,000円 ケース付</p> <p>倍率 16倍 対物有効径 70mm 対物口径 230mm 対物口径倍率 3.3倍 対物口径倍率 3.3倍 サイズ 230×260×80mm 重さ 1340g</p>	<p>NO. 1408</p> <p><b>B 20倍80ミリ</b></p> <p>65,000円 ケース付</p> <p>倍率 20倍 対物有効径 80mm 対物口径 245mm 対物口径倍率 3.0倍 対物口径倍率 3.0倍 サイズ 245×295×102mm 重さ 3300g</p>	<p>NO. 1410</p> <p><b>B 8倍30ミリIF</b></p> <p>30,000円 ケース付</p> <p>倍率 8倍 対物有効径 30mm 対物口径 125mm 対物口径倍率 4.0倍 対物口径倍率 4.0倍 サイズ 125×59×60mm 重さ 660g</p>	<p>NO. 1411</p> <p><b>B 7倍50ミリIF</b></p> <p>34,000円 ケース付</p> <p>倍率 7倍 対物有効径 50mm 対物口径 185mm 対物口径倍率 3.5倍 対物口径倍率 3.5倍 サイズ 185×94×71mm 重さ 1300g</p>
--	---	--	---	--

<p>NO. 1506</p> <p><b>Z 12倍50ミリ</b></p> <p>14,500円 ケース付</p> <p>倍率 12倍 対物有効径 50mm 対物口径 175mm 対物口径倍率 3.5倍 対物口径倍率 3.5倍 サイズ 175×200×64mm 重さ 1050g</p>	<p>NO. 1507</p> <p><b>Z 16倍50ミリ</b></p> <p>15,500円 ケース付</p> <p>倍率 16倍 対物有効径 50mm 対物口径 175mm 対物口径倍率 3.2倍 対物口径倍率 3.2倍 サイズ 175×200×64mm 重さ 1050g</p>	<p>NO. 1508</p> <p><b>Z 20倍50ミリ</b></p> <p>16,500円 ケース付</p> <p>倍率 20倍 対物有効径 50mm 対物口径 175mm 対物口径倍率 3.0倍 対物口径倍率 3.0倍 サイズ 175×200×64mm 重さ 1050g</p>	<p>NO. 1509</p> <p><b>ZD 10倍30ミリ</b></p> <p>18,500円 ケース付</p> <p>倍率 10倍 対物有効径 30mm 対物口径 110mm 対物口径倍率 3.3倍 対物口径倍率 3.3倍 サイズ 110×110×53mm 重さ 530g</p>	<p>NO. 1510</p> <p><b>ZD 12倍40ミリ</b></p> <p>19,800円 ケース付</p> <p>倍率 12倍 対物有効径 40mm 対物口径 127mm 対物口径倍率 3.3倍 対物口径倍率 3.3倍 サイズ 127×125×55mm 重さ 670g</p>
---	---	---	---	---

**付属品**

ソフトケース

ハードケース

NO. 3550

**ピノホルダー 1,000円**

取り付けられる機種  
Z 7×50 Z 16×50 B 12×40 B 6-12×32  
Z 10×50 Z 20×50 B 16×40 B 8-16×40  
Z 12×50 B 9×40 M 7×15 Z 10×30 ZD10×30  
ZW 16×50 B 16×70 ZD12×40

**用途**

- 旅行
- レジャー
- 観劇
- 狩猟
- 登山
- 観望
- 観鳥
- 観魚
- 観鳥
- 観魚
- 観鳥
- 観魚

NO. 3550

**ピノホルダー 1,000円**

取付は各々異なります。

M 10×40 B 6-12×32 Z 7×50  
M 15×50 B 8-16×40 Z 10×50  
B 9×40 B 16×70 Z 12×50  
M 10×30 B 20×80 Z 16×50  
M 7×15 Z 10×30 ZD10×30  
B 20×40 B 7×5000水 ZW16×50

NO. 3949

**伸縮式三脚 1,500円**

安定した観察、長時間の観察には特に必要です。

NO. 1104

**単M 9倍20ミリ 5,500円 ケース付**

NO. 1105

**単M 10倍30ミリ 8,000円 ケース付**

NO. 1101

**単H 8倍20ミリ 9,500円 ケース付**

NO. 1102

**単H 8倍30ミリ 13,000円 ケース付**

NO. 1106

**単Z 8倍30ミリ 6,000円 ケース付**

NO. 1107

**単Z 12倍50ミリ 7,000円 ケース付**

NO. 1104

**単M 9倍20ミリ 5,500円 ケース付**

NO. 1105

**単M 10倍30ミリ 8,000円 ケース付**

NO. 1301

**M 7倍15ミリ 9,500円 ケース付**

NO. 1302

**M 8倍18ミリ 10,000円 ケース付**

NO. 1303

**M 9倍20ミリ 11,000円 ケース付**

NO. 1304

**M 12倍25ミリ 13,500円 ケース付**

NO. 1401

**B 9倍40ミリ 18,500円 ケース付**

NO. 1402

**B 12倍40ミリ 20,000円 ケース付**

NO. 1403

**B 16倍40ミリ 21,000円 ケース付**

NO. 1404

**B 20倍40ミリ 22,000円 ケース付**

NO. 1405

**B 6-12倍32ミリ 23,000円 ケース付**

NO. 1406

**B 8-16倍40ミリ 27,000円 ケース付**

NO. 1407

**B 16倍70ミリ 37,000円 ケース付**

NO. 1408

**B 20倍80ミリ 65,000円 ケース付**

NO. 1501

**Z 8倍30ミリ 11,500円 ケース付**

NO. 1502

**Z 10倍30ミリ 12,000円 ケース付**

NO. 1503

**Z 9倍35ミリ 12,500円 ケース付**

NO. 1504

**Z 7倍50ミリ 13,500円 ケース付**

NO. 1505

**Z 10倍50ミリ 14,000円 ケース付**

NO. 1506

**Z 12倍50ミリ 14,500円 ケース付**

NO. 1507

**Z 16倍50ミリ 15,500円 ケース付**

NO. 1508

**Z 20倍50ミリ 16,500円 ケース付**

NO. 1601

**H 7倍18ミリ 19,800円 ケース付**

NO. 1602

**H 8倍20ミリ 21,800円 ケース付**

NO. 1603

**H 9倍20ミリ 23,800円 ケース付**

NO. 1604

**H 10倍30ミリ 29,800円 ケース付**

NO. 1605

**H 12倍40ミリ 30,000円 ケース付**

NO. 1606

**H 15倍50ミリ 34,000円 ケース付**

NO. 1607

**H 18倍60ミリ 40,000円 ケース付**

NO. 1608

**H 20倍80ミリ 45,000円 ケース付**

NO. 1609

**ZW 16倍50ミリ 19,000円 ケース付**

仕様及び外観は改善のため、予告なく変更する場合があります。

# Vixen 顕微鏡 ビジネ

# Vixen ルーペ・コンパス ビジネ

学習初級用



NO. 2101 **ビジネセット300**  
5,000円

倍率	100倍-300倍
接眼レンズ	10x(固定)
対物レンズ	10x, 20x, 30x(アクリロマート)

学習初級用



NO. 2102 **ビジネ300**  
4,900円

倍率	100倍-300倍
接眼レンズ	10x(固定)
対物レンズ	10x, 20x, 30x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習初級用



NO. 2103 **ビジネ400**  
6,500円

倍率	100倍-400倍
接眼レンズ	10x(固定)
対物レンズ	10x, 20x, 40x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習初級用  
電光照明装置付



NO. 2104 **ビジネ450**  
7,500円

倍率	50倍-450倍
接眼レンズ	10x, 15x
対物レンズ	5x, 10x, 30x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習中級用



NO. 2105 **ビジネ600**  
10,500円

倍率	50倍-600倍
接眼レンズ	10x, 15x
対物レンズ	5x, 20x, 40x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円



**学習用 ケース**  
プラスチックケース

ビジネ300 ビジネ600 ビジネ800  
ビジネ400 ビジネ700 ビジネ1000  
ビジネ450 ビジネ800Z

学習中級用



NO. 2106 **ビジネ700**  
11,500円

倍率	50倍-700倍
接眼レンズ	10x, 20x
対物レンズ	5x, 15x, 35x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習上級用



NO. 2107 **ビジネ800Z**  
13,500円

倍率	50倍-800倍
接眼レンズ	10x-20x(ズーム)
対物レンズ	5x, 20x, 40x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習上級用  
機動装置付  
円板絞り付

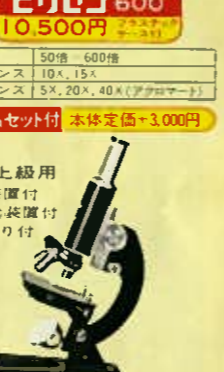


NO. 2108 **ビジネ800**  
17,500円

倍率	50倍-800倍
接眼レンズ	10x, 20x
対物レンズ	5x, 20x, 40x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円

学習上級用  
機動装置付  
ステーション移動装置付  
円板絞り付



NO. 2109 **ビジネ1000**  
21,000円

倍率	50倍-1000倍
接眼レンズ	10x, 20x
対物レンズ	5x, 20x, 50x(アクリロマート)

付属品セット付 本体定価+3,000円



**高級用ケース**  
大型プラスチックケース

ビジネFP-600 ビジネFI-1200  
ビジネFP-900 ビジネFIM-1500

新発売

実習用  
機動装置付  
40x対物  
破損防止付  
円板絞り付



NO. 2201 **ビジネFP-600**  
27,000円

倍率	50倍-600倍
接眼レンズ	10x, 15x
対物レンズ	5x, 10x, 40x(アクリロマート)

標準法規格品

薬務、研究用  
機動装置付  
コンデンサー  
(NA0.98)  
円板絞り付



NO. 2202 **ビジネFP-900**  
51,000円

倍率	50倍-900倍
接眼レンズ	10x, 15x
対物レンズ	5x, 20x, 60x(アクリロマート)

標準法規格品

薬務、研究用  
機動装置付  
コンデンサー  
(NA0.98)  
虹絞付



NO. 2203 **ビジネFI-1200**  
61,000円

倍率	50倍-1200倍
接眼レンズ	5x, 10x, K20x
対物レンズ	10x, 40x, 60x(アクリロマート)

標準法規格品

機動装置付  
コンデンサー(NA1.0)  
虹絞付  
複式メカニカル  
ステージ付



NO. 2204 **ビジネFIM-1500**  
82,000円

倍率	50倍-1500倍
接眼レンズ	5x, 10x, P15x
対物レンズ	10x, 40x, 100x(アクリロマート)

**付属品**

カバーグラス  
プレパラートセット  
スライドグラス  
プレプレートセット  
カバーグラス  
スライドグラス  
プレプレートセット  
カバーグラス  
スライドグラス  
プレプレートセット

カバーグラス  
プレパラートセット  
スライドグラス  
プレプレートセット  
カバーグラス  
スライドグラス  
プレプレートセット  
カバーグラス  
スライドグラス  
プレプレートセット

**F型専用部品**

簡易照明装置SL1  
簡易照明装置SL2  
テーピング鏡筒  
複式メカニカルステージ  
透光色フィルター

簡易照明装置SL1  
簡易照明装置SL2  
テーピング鏡筒  
複式メカニカルステージ  
透光色フィルター

**カバーグラス**  
18mm x 18mm x 0.16mm 50枚入  
400円

**スライドグラス**  
75mm x 25mm x 1.5mm 250枚入  
500円

**プレプレートセット**  
スライドグラス カナハルム  
プレプレートセット  
カバーグラス カナハルム  
スライドグラス カナハルム  
プレプレートセット

**動物** 12枚12種  
**植物** 5枚10種  
**微生物** 5枚5種  
**かび類** 5枚5種

**動物** 5枚5種  
**植物** 5枚5種  
**微生物** 5枚5種

**動物** 5枚5種  
**植物** 5枚5種  
**微生物** 5枚5種

**動物** 5枚5種  
**植物** 5枚5種  
**微生物** 5枚5種

**リーディングルーペ**

NO. 4101 650円  
NO. 4102 900円  
NO. 4103 1,200円  
NO. 4104 1,500円  
NO. 4105 2,000円  
NO. 4106 2,600円  
NO. 4107 1,400円  
NO. 4108 1,800円  
NO. 4109 1,800円  
NO. 4110 2,200円  
NO. 4111 2,700円  
NO. 4112 3,700円

**ウッドホワイトルーペ**

NO. 4113 1,900円  
NO. 4114 2,300円  
NO. 4115 2,900円  
NO. 4116 3,800円  
NO. 4117 4,500円  
NO. 4118 5,300円  
NO. 4119 1,600円  
NO. 4120 2,000円  
NO. 4121 6,000円  
NO. 4122 700円

**ポケットリーディング**

NO. 4123 500円  
NO. 4124 900円  
NO. 4125 600円  
NO. 4126 2,200円  
NO. 4127 3,600円  
NO. 4128 1,800円  
NO. 4129 600円  
NO. 4130 950円  
NO. 4131 1,000円

**メタルホルダー**

NO. 4132 400円  
NO. 4133 750円  
NO. 4134 1,100円  
NO. 4135 1,200円  
NO. 4136 1,500円  
NO. 4137 1,600円  
NO. 4138 1,700円  
NO. 4139 2,000円

**コンパス**

NO. 4201 400円  
NO. 4202 600円  
NO. 4203 700円  
NO. 4204 700円  
NO. 4205 850円  
NO. 4206 1,400円  
NO. 4207 1,400円  
NO. 4208 1,200円  
NO. 4209 2,200円  
NO. 4210 600円  
NO. 4211 1,200円  
NO. 4212 2,500円

**オリエンテーリング用**

NO. 4212 2,500円

デバイスコンパス  
夜光マーカー付  
方位測定  
現在位置測定  
距離測定  
登山・ハイキング・オリエンテーリング

仕様及び価格に改善のため、予告なく変更することがあります。



# Vixen 双眼鏡・望遠鏡・顕微鏡 ビクセン

76  
GUIDE

一般用

## 優れた光学器製品

ビクセンは若いエネルギーいっぱいです「よりよい光学製品をより多くの人に」という理念のもとに 優れた光学器機技術を次々と開発し、選びぬかれた素材と高度な技術によって耐久性のあるメカニズムな製品を生産しています。

学校教育の分野に、研究開発の分野にそして健全なレジャーの分野に 広く皆さまから愛用されています。

## 私たちもおすすすめします



明星学園教師

無着成泰

夏の林間学校の時、小鳥がしきりになっていました。あの高い木の梢で鳴いているのですがどうも姿ははっきりしません。そのとき同僚のW先生がさっととりだしたのがビクセンの双眼鏡だったのです。

それ以来はくもすっかりビクセンびきになってしまいました。はくはおもに林間学校や臨海学校などの観察や監視のときつかって便利していますが家内は歌舞伎などの劇を見に行くとき必ずもっていきます。はくの友人がにやにやしながら借りにくるのは競馬の前日です。



競馬評論家

赤不 駿介

競馬におけるダイコ味は、レースを自分の目で追うところから生れる。スタート。自分の選択した馬はどうスタートしたか。やがて激しい位置取りの動の部。そしてスタートのタイミングを待つ静の部。静と動が合致して火花散る第4コーナー。次に迎える大詰めホームストレッチ！ゴールへ！

自分の選んだ馬が結晶していくこのプロセスは、全競馬ファンに与えられた平等のものである。このとき、鮮明で、広角な双眼鏡があれば、ドラマは見事な映像を与えてくれる。私の選んだビクセン双眼鏡はサラブレッドの中でも優駿である。非常に満足している。



教育評論家

阿部 進

宇宙をみる。それも拡大して……ケシつぶのようなツブをみる……それを拡大して見る……

すると知らなかったことや、思いもしなかったことがそこに展開していることを知る。

それが望遠鏡、けんび鏡の世界だ。口ですばくあれこれ言うより、だまって、それをのぞかせることの方が、よりよい。教育というものだとはわたしはいつも人にビクセン製品を推める。



天文学者

下保 茂

私の少年時代は、今のように店先に望遠鏡がかざってあるということはないし、わずかに全国で1社か2社から売出されている望遠鏡も、私のお小づかいは、及びもつかなかった。

それで目がお歴から老眼鏡のレンズを買ってきては、いくつも手製の紙筒の望遠鏡を作った、はじめて私が月の写真をとったのも、目がねレンズを使った手製の天体カメラで、これで月食を写した時はうれしかった。先日ビクセン望遠鏡を使って写した月の写真を見せてもらって、良い望遠鏡が、容易に手に入る現在の少年諸君をうらやましく思った。

## ご愛用者の生の声

### 双眼鏡

●私の会社がカメラメーカーなのでレンズについてはよくわかるが、ビクセンのレンズも非常に優秀だ。

使用機種 Z12倍50ミリ 高柳 茂 様 長野県茅野市金沢2327

●軽いのとシャープな映像は満点、騎手服の色彩もサラブレットの毛並みも鮮やかにとらえて快適な競馬であった。

使用機種 M12倍40ミリ 加戸 敏 様 京都市大寨西鈴ヶ岡町

●他社に比べて価格が安く、性能もニコンと変わらないように思う、それに大きさの割には軽くて使いやすい。

使用機種 B16倍70ミリ 日比 峰夫 様 京都市中京区西京御興南町18

### 顕微鏡

●取りあつかいやすく、また性能も良いのでとても良いと思いました。

それに説明書がとてもわかりやすく、またわかりやすくとても良いと思います。

使用機種 ビクセン600 大久保 真 様 神奈川県大和市深見台4-4-5

### 望遠鏡

●僕は友人のすすめやカタログをいろいろ見てビクセン望遠鏡を買いました。

はじめて星団、惑星などを見たときには、すごくうれしい気持ちでした。

使用機種 カスタム 徳竹 裕之 様 新潟県見附市元町22-3

●ビクセン製を使ってみて、その鏡面の優秀さ、赤道儀の動きのなめらかさ、振動0のピラー、どれをとってもよいものばかりです。

使用機種 ポラリスRP 新田 弘 様 宮城県仙台市八幡二丁目1-1

ビクセン 光学器代理店

株式会社 **ビクセン**

本社 東京都新宿区原町3-13-10162  
東京 03(341)2126-9-8288  
駐在所 Los Angeles Calif. U.S.A  
第一工場 東京都板橋区大山東町1  
第二工場 東京都板橋区大和町23の5