

2022 BADMINTON & TENNIS

# BADMINTON | TENNIS

②①②② 器材目录



far beyond ordinary

YONEX



far beyond ordinary



# THIS IS YONEX

我们的第一个木制球拍于 1957 年推出。

很多事情都改变了，但我们的匠人精神没变。

毕竟，精湛的技艺才是我们追求。

付之实践是我们的快乐。

精炼；

制作；

创新；

成长；

活跃；冷静。

改变这个，加强那个。

这是一场舞蹈，一次冲动，一份传承，一次心跳。

因为一克，一毫米，都会影响我们通往胜利的路。

在工艺与技术、精度与强度的交汇处，

那就是你能找到我们的地方。

永远奋力前行，打造梦想，追逐运动精神。



far beyond ordinary

陈雨菲  
CHEN YU FEI



何冰娇  
HE BING JIAO



贾一凡  
JIA YI FAN



郑思维  
ZHENG SI WEI



杜玥  
DU YUE



王懿律  
WANG YI LYU



刘雨辰  
LIU YU CHEN



谌龙  
CHEN LONG



陈清晨  
CHEN QING CHEN



黄雅琼  
HUANG YA QIONG



李茵晖  
LI YIN HUI



黄东萍  
HUANG DONG PING

中国国家羽毛球队是世界羽坛的王者之师，数次包揽了世界级大赛的全部冠军，为世界羽毛球运动的发展做出了不可磨灭的贡献。

2021年，中国国家羽毛球队再次与YONEX牵手合作，共同为推动中国羽毛球运动的普及、发展和繁荣而努力。

身披新战袍以年轻选手为主的中国国家羽毛球队，在2020东京奥运会中打进全部五个单项的决赛，并以2金4银的优异成绩满载而归，在混双项目上更是包揽了金银牌，在中国羽毛球的历史上又添一笔重彩。

今后，YONEX将会继续支持中国国家羽毛球队，为中国的羽毛球事业腾飞而努力！



中国羽毛球队  
CHINA BADMINTON TEAM



中国国家羽毛球队官方战略合作伙伴

# CONTENTS

VIKTOR  
AXELSEN

维克托·阿萨尔森【丹麦】



CHEN  
YU FEI

陈雨菲【中国】



STAN  
WAWRINKA

斯坦·瓦林卡【瑞士】



ANGELIQUE  
KERBER

安立奎·科贝尔【德国】

016 弓箭系列  
BADMINTON  
RACQUETS ARCSABER

022 天斧系列  
BADMINTON  
RACQUETS ASTROX

042 疾光系列  
BADMINTON  
RACQUETS NANOFLARE

056 双刃系列  
BADMINTON  
RACQUETS DUORA

058 威力系列  
BADMINTON  
RACQUETS VOLTRIC

059 传奇系列  
BADMINTON  
RACQUETS CLASSIC

076 羽毛球  
SHUTTLECOCKS

084 羽毛球线  
BADMINTON STRINGS

092 羽毛球鞋  
BADMINTON SHOES

114 EZONE 系列  
TENNIS RACQUETS EZONE

120 VCORE PRO 系列  
TENNIS RACQUETS VCORE PRO

126 VCORE 系列  
TENNIS RACQUETS VCORE

132 ASTREL 系列  
TENNIS RACQUETS ASTREL

136 SMASH HEAT 系列  
TENNIS RACQUETS SMASH HEAT

144 网球线  
TENNIS STRINGS

150 网球鞋  
TENNIS SHOES

162 穿线团队  
STRINGING TEAM

168 青少年系列  
JUNIOR

174 跑步鞋  
RUNNING SHOES

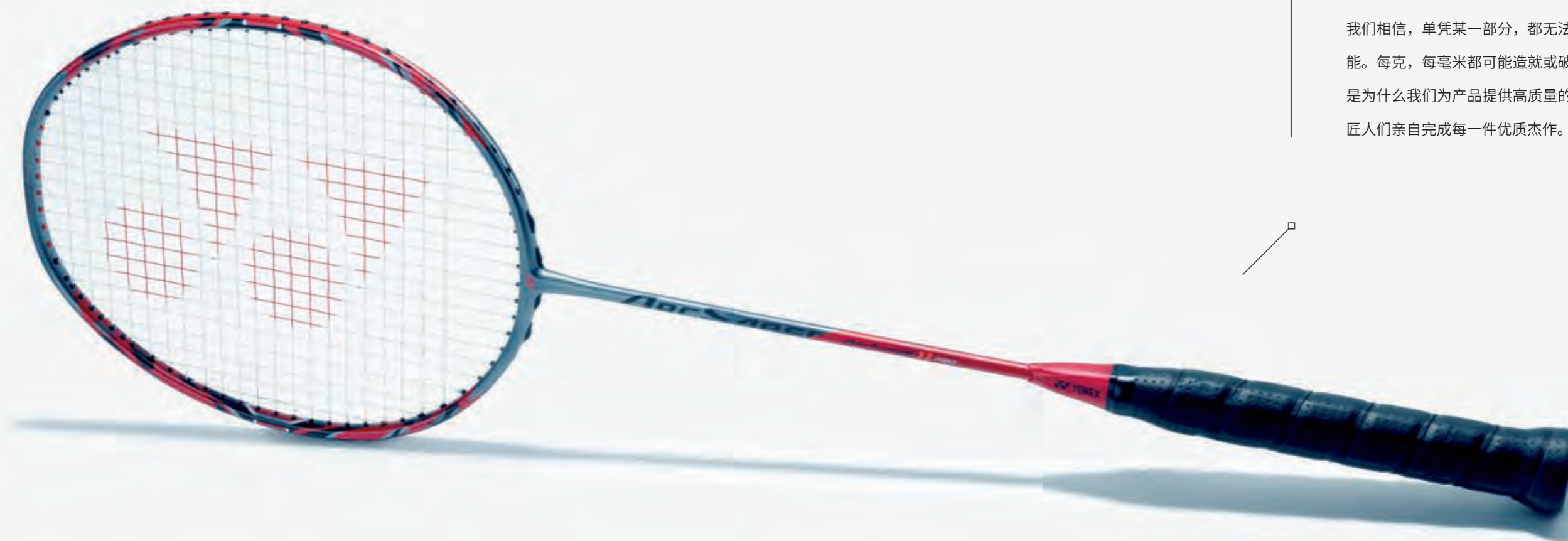
180 包  
BAGS

194 手胶 & 配件  
GRIPS & ACCESSORIES

212 签约选手  
YONEX PLAYER

# BADMINTON RACQUETS

## 羽毛球拍

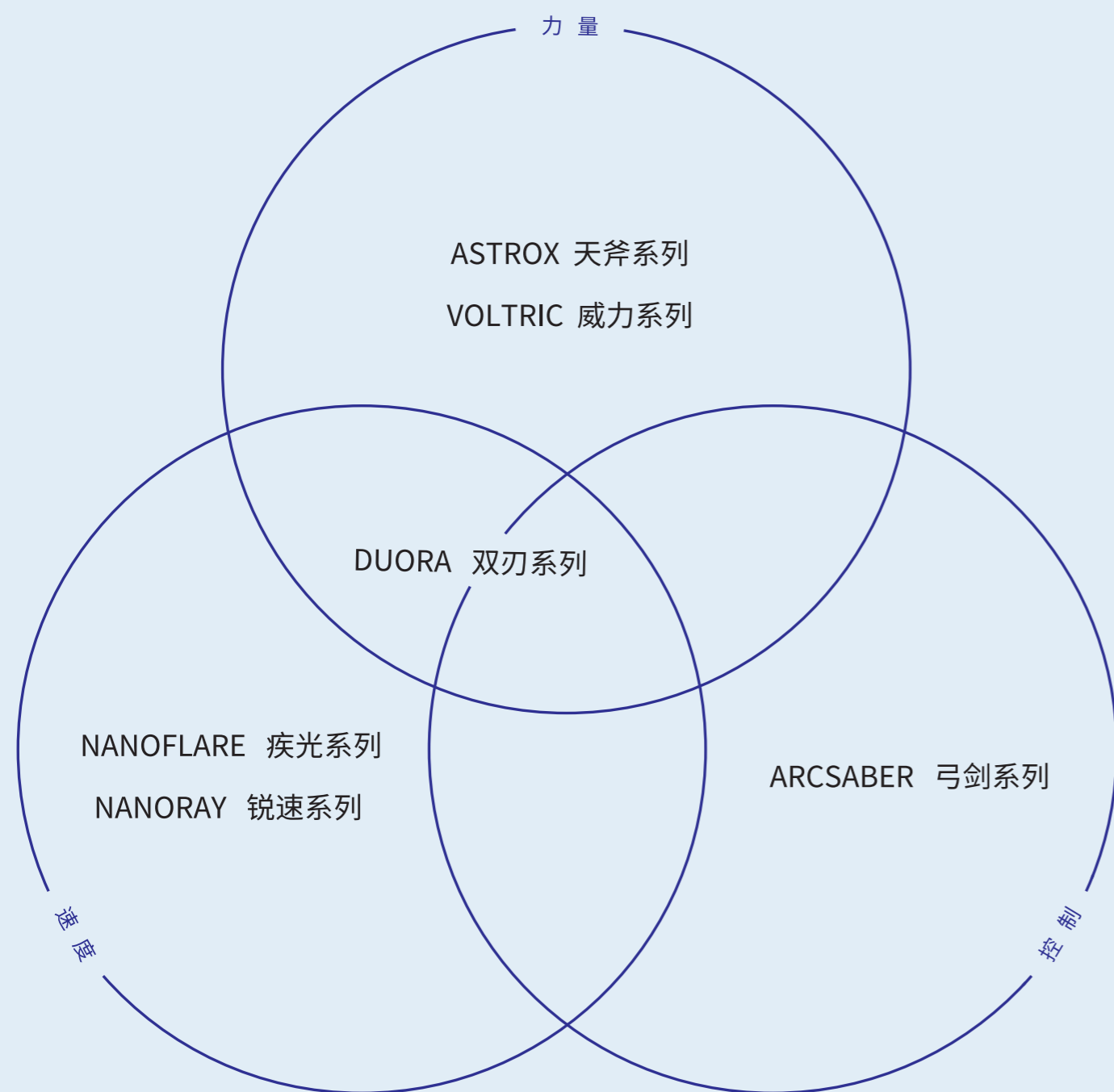


羽毛球球拍是 YONEX 体育领域之旅的开始。随着每一个球拍的研制,我们的视野变得更加清晰。我们品尝了与最优秀的运动员一起制作世界级球拍的乐趣,现在,我们致力于创新球拍,帮助每位运动员达到新的速度和新的高度。

我们相信,单凭某一部分,都无法达到想要的性能。每克,每毫米都可能造就或破坏产品。这就是为什么我们为产品提供高质量的高级碳素,让匠人们亲自完成每一件优质杰作。



## 选择你的羽毛球拍



### ARCSABER

全面的控制

弓箭系列优异的控球性能，精准掌控每个落点，  
适合追求精准控制的选手。

### ASTROX

连续进攻，落点尖锐

天斧系列球拍同时具备力量和速度，助你全力击败对手。  
适合在不断调整力量和角度的连续进攻中寻找机会，  
抓住破绽击溃对手。

### NANOFLARE

火速出击

疾光系列搭载了新型碳素材料和高弹性碳素，  
为选手提供快速的出球体验、卓越的力量和稳定性。  
新型流体形拍框让空气通过拍框，带来力量型击球。

### DUORA

正反手兼顾

双刃系列的双面异型框技术颠覆性地让两种框型同时融入球拍中。  
以强劲的正手击球配合敏捷快速的反手击球牢牢把握比赛主动。

### VOLTRIC

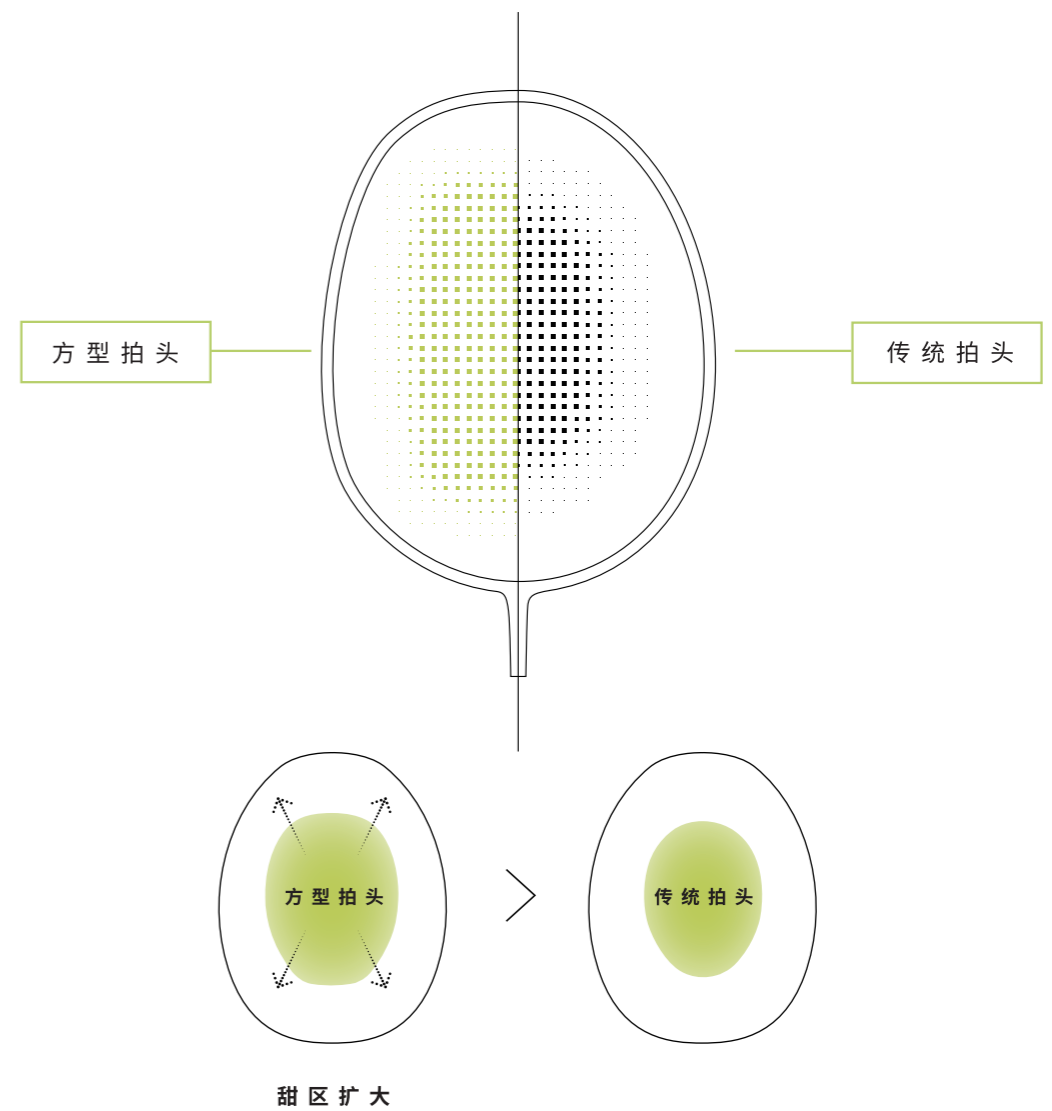
坚定的力量

通过头重配置提升杀球力量。  
适合在赛场上追求力量和操控兼备的进攻型选手。

# 更大的 甜区

## 方型拍头

YONEX经典方型拍头技术  
于1980年，使用在网球拍  
于1992年，使用在羽毛球拍



ISOMETRIC方型拍头技术持续帮助专业选手到职业之巅。

这项独特的技术已发展超过30年，ISOMETRIC方型拍头技术大幅度提升甜区。比起传统拍头，方型拍头的球拍通过优化球线的线床产生更大的甜区。ISOMETRIC方型拍头技术提供更好的控球力且不耗损挥拍的力量。

ISOMETRIC商标由YONEX尤尼克斯注册

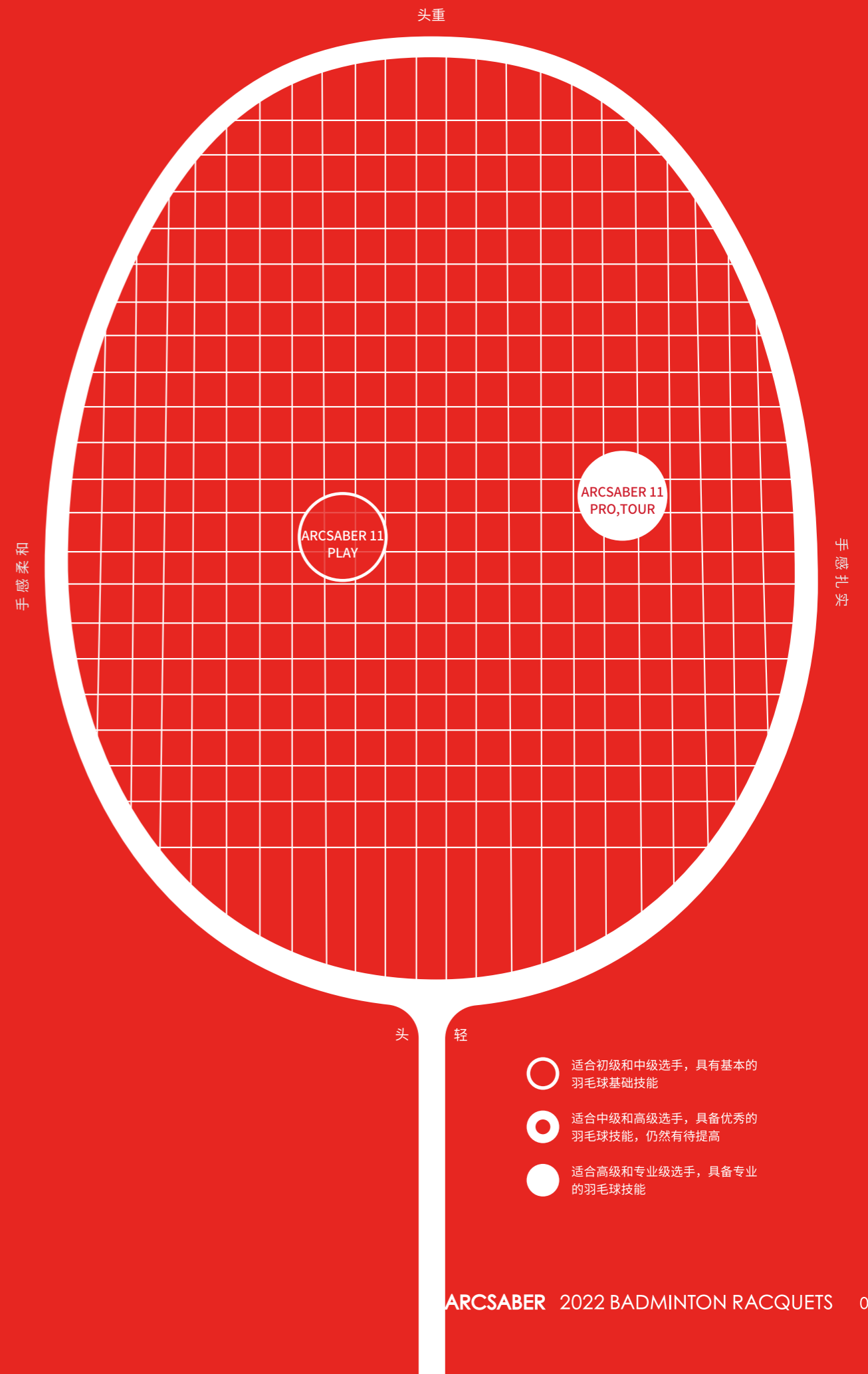


# ARCSABER

备受赞誉的弓箭系列专为控制而设计，通过新型杯状纳米碳素管的设计，实现进攻和防守这独一无二的冲击感。

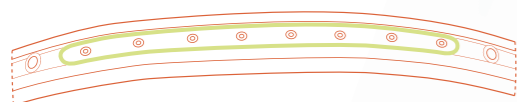
掌控球场可以有各种不同的形式。对于弓箭系列来说，由于球拍粘球度高了，使得进攻更果断。

再加上进化后的拍框拥有优异的稳定性的，故您可获得掌控球场的信心。



## 助控连钉

搭载于拍框顶部，与锚状T形接头相互配合的连钉。旨在提高刚性，提升拍面稳定性。



## 全新弓箭系列拍框设计

通过这一独特的框架结构，从顶部、侧面到底部都有不同程度的弹性，旨在提升拍面稳定性，可以自信地进行控制，带来持球性和独特的击球感。

## PB弹性体

拥有类似橡胶的延展性和快速还原特性的弹性体材质。  
配合高水平用户的击球点，搭载于效果突出的拍框顶部。  
旨在提升持球性和出球速度。



**ARCSABER 11 PRO**  
ARC11-PYX

RMB 1,830 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 PB弹性体  
拍杆材质 高弹性碳素 SUPER-高弹性碳素  
ULTRA-聚乙烯纤维  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 19-27 3U 20-28  
颜色 灰/红(661)

**ARCSABER 11 TOUR**  
ARC11-TEX

RMB 1,100 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 PB弹性体  
拍杆材质 高弹性碳素 SUPER-高弹性碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 19-27 3U 20-28  
颜色 灰/红(661)

**ARCSABER 11 PLAY**  
ARC11-PLEX

RMB 450 中国制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-27  
颜色 灰/红(661)

优秀的平衡性，精准的控制性，优美的持球感，形成独特的击球感。

优秀的平衡性，精准的控制性，优美的持球感，形成独特的击球感。

优秀的平衡性，精准的控制性，优美的持球感，形成独特的击球感。

羽毛球套装



手胶两个



羽毛球一桶



球拍两支  
粉红/蓝(172)



球包一个

ARCSABER LIGHT 5i  
ARC5I-2CR

RMB 532 中国制造

球拍	球包	手胶	尼龙球
拍框材质 碳素	规格 700x80x250mm	规格 25x1100x0.6mm	材质 尼龙
拍杆材质 碳素	材料 织物	材质 聚氨酯	颜色 无色(000)
击球手感 中等	颜色 黑(007)	颜色 黑(007)	
长度 /			
球拍规格 5U5			
建议磅数 5U 20-28			
颜色 粉红/蓝(172)			

羽毛球套装



手胶两个



羽毛球一桶



球拍两支  
酸橙绿(281) 橙(005)



球包一个

ARCSABER LIGHT 5i  
ARC5I-2CR

RMB 532 中国制造

球拍	球包	手胶	尼龙球
拍框材质 碳素	规格 700x80x250mm	规格 25x1100x0.6mm	材质 尼龙
拍杆材质 碳素	材料 织物	材质 聚氨酯	颜色 无色(000)
击球手感 中等	颜色 黑(007)	颜色 黑(007)	
长度 /			
球拍规格 5U5			
建议磅数 5U 20-28			
颜色 无色(000)			

羽毛球套装, 内含球拍两支、球包一个, 羽毛球一桶、手胶两个。

羽毛球套装, 内含球拍两支、球包一个, 羽毛球一桶、手胶两个。

# ASTROX

连续强攻 落点尖锐

天斧系列让您与对手交锋时，能够打出强有力且落点尖锐的球。天斧系列球拍设计，旨在掌控每场比赛。

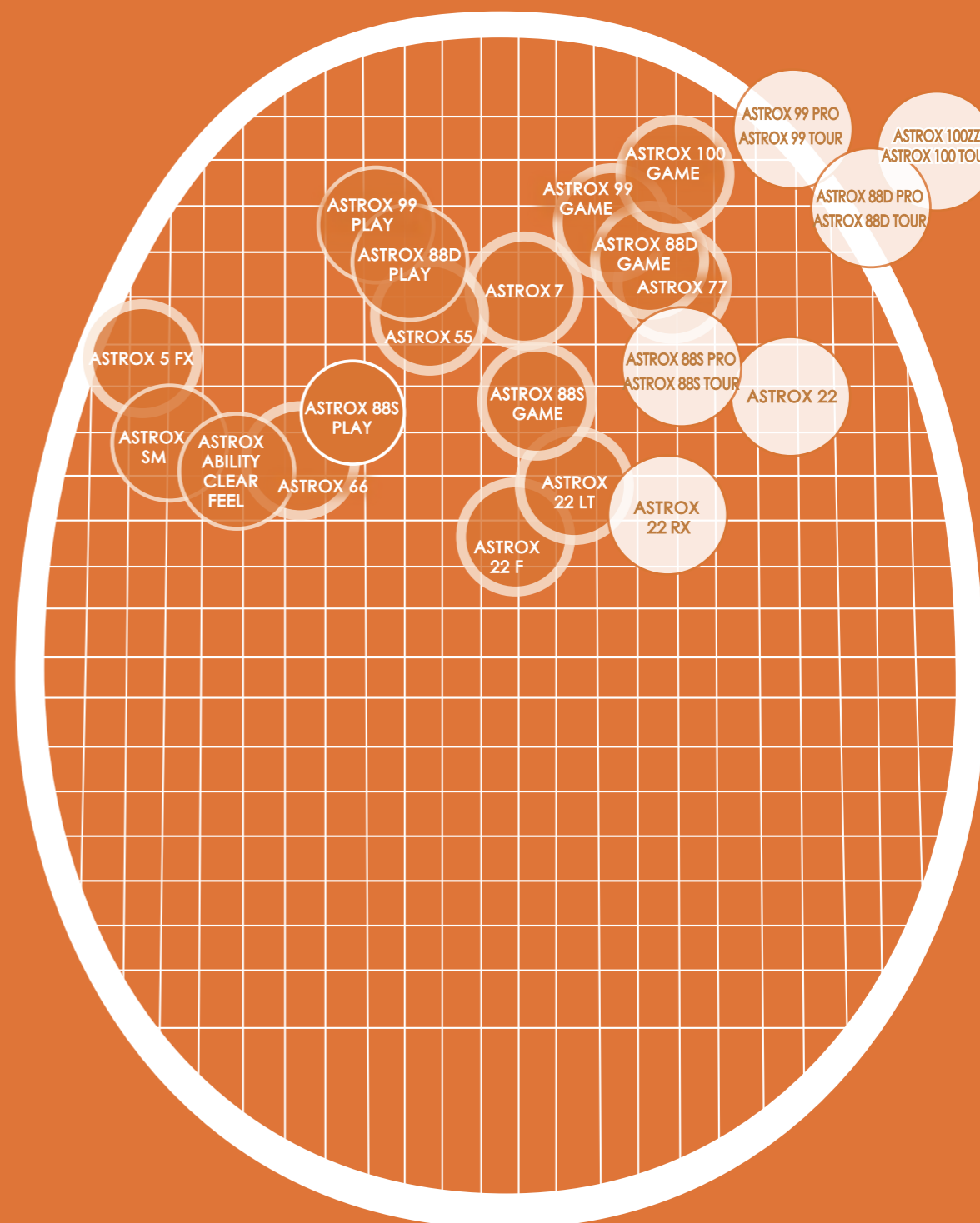
结合精准平衡理论进行设计。在拍框顶部、拍框结合处和拍柄末端精准分配重量，搭载回转力生成系统，以达到较好的控制效果，更快的为下一拍扣杀做准备，实现连续进攻。

创新性新次元碳素材料 Namd，旨在产生更强的弹性，让天斧系列球拍释放出惊人力量。力量转化锥盖这项创新设计，大幅度提升了 Namd 的优势，让您在球场上的每一次击球更有力，更尖锐。

头重

手感柔和

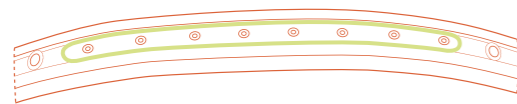
手感扎实



头轻

- 适合初级和中级选手，具有基本的羽毛球基础技能
- ◐ 适合中级和高级选手，具备优秀的羽毛球技能，仍然有待提高
- 适合高级和专业级选手，具备专业的羽毛球技能

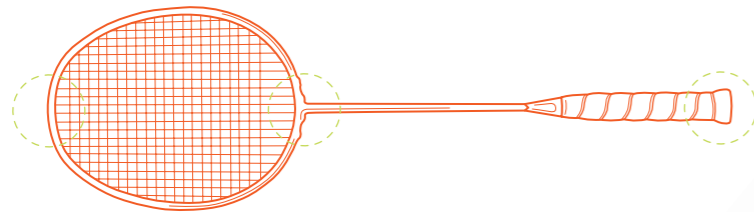
# ASTROX 99



## 动力辅助连钉

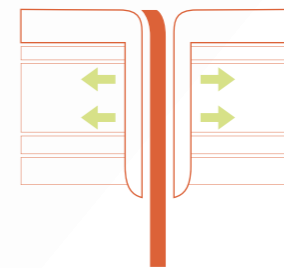
拍框顶部搭载连钉，比相同孔数单体护线管重，  
能使重量集中。

※据YONEX调查



## 回转力生成系统

运用精准平衡理论，在拍头顶部、接头部位和拍柄末端精准分配重量，并使用高强度新材料体积压缩树脂，以达到较好的控制效果，更快的为下一拍扣杀做准备，实现连续进攻。



## 大孔径线孔设计

旨在增大拍线的可动范围，以增加击球时拍面与球头的接触时长。

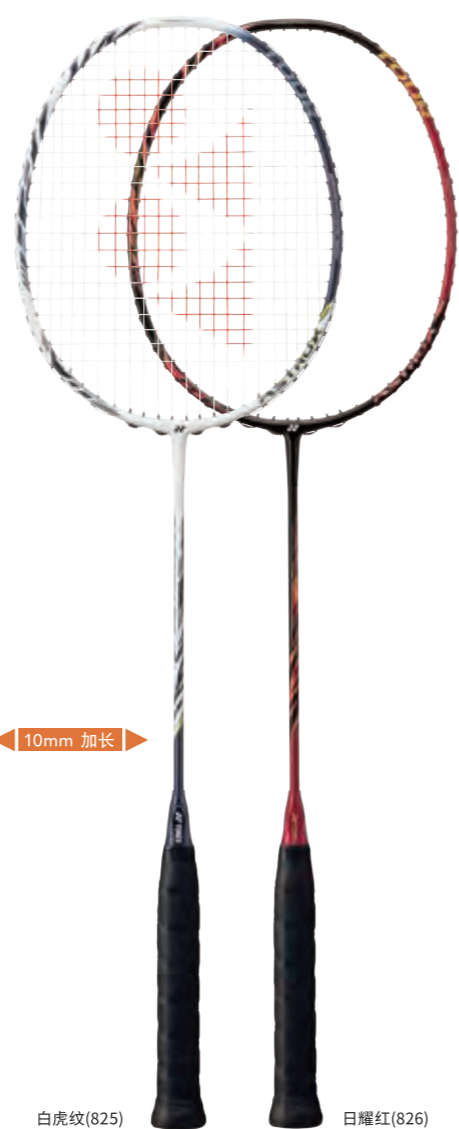


**ASTROX 99 PRO**  
AX99-PYX

RMB 1,880 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 新次元碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 白虎纹(825) 日耀红(826)

拍头有力，挥拍轻松，适合高水平用户。  
将超强大力量与超强持球性的能力相结合。



**ASTROX 99 TOUR**  
AX99TEX

RMB 1,130 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米网状树脂NEO  
体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 白虎纹(825) 日耀红(826)

使用与日本产球拍相同或同级别的碳素材质制成。  
与日本产球拍的性能接近，适合高水平用户。



**ASTROX 99 GAME**  
AX99GEX

RMB 830 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米网状树脂NEO  
体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 白虎纹(825) 日耀红(826)

适合中等水平用户。



**ASTROX 99 PLAY**  
AX99PGE

RMB 450 中国制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 白虎纹(825) 日耀红(826)

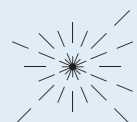
适合初学者用户。

球拍：ASTROX 99

球鞋：POWER CUSHION 65 Z

球线：AEROBITE

信赖之选



桃田贤斗【日本】

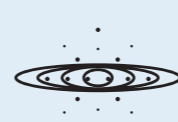


球拍：ASTROX 100

球鞋：POWER CUSHION 65 Z

球线：BG80

信赖之选



维克托·阿萨尔森【丹麦】





10mm 加长

**ASTROX 100ZZ**  
AX100ZZYX

RMB 1,930 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 新次元碳素 钨  
黑色微核 致密型纳米碳素  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 古红(821)



10mm 加长

**ASTROX 100 TOUR**  
AX100TEX

RMB 1,180 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 古红(821)



10mm 加长

**ASTROX 100 GAME**  
AX100GEX

RMB 880 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 古红(821)



5mm 加长

**ASTROX 88S PRO**  
AX88S-PYX

RMB 1,820 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 5mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 翡翠蓝(586)



10mm 加长

**ASTROX 88D PRO**  
AX88D-PYX

RMB 1,820 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 驼金色(193)

实现革新性的连续杀球。使用全新重量分布设计并搭载了超纤细拍杆。适合高水平用户。

实现革新性的连续杀球，适合中高水平用户。

实现革新性的连续杀球，适合初学者用户。

拥有爆发性的冲击力，更舒适的挥拍感，旨在击球时，让拍杆回弹性更佳，持球性大幅提升。

拥有爆发性的冲击力，更舒适的挥拍感，旨在击球时，让拍杆回弹性更佳，出球性大幅提升。





5mm 加长

**ASTROX 88S TOUR**  
AX88S-TEX

RMB 1,080 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 5mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 翡翠蓝(586)



10mm 加长

**ASTROX 88D TOUR**  
AX88D-TEX

RMB 1,080 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 驼金色(193)



5mm 加长

**ASTROX 88S GAME**  
AX88S-GEX

RMB 780 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 5mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 翡翠蓝(586)



10mm 加长

**ASTROX 88D GAME**  
AX88D-GEX

RMB 780 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 体积压缩树脂 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 驼金色(193)



5mm 加长

**ASTROX 88S PLAY**  
AX88SPGE

RMB 430 中国制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 5mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 翡翠蓝(586)



10mm 加长

**ASTROX 88D PLAY**  
AX88DPGE

RMB 430 中国制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 驼金色(193)

更舒适的挥拍感。旨在击球时，让拍杆回弹性更佳，持球性大幅提升。

更舒适的挥拍感。旨在击球时，让拍杆回弹性更佳，持球性大幅提升。

更舒适的挥拍感。旨在大幅提升出球性。适合中水平用户。

更舒适的挥拍感。旨在大幅提升出球性。适合中水平用户。

更舒适的挥拍感。旨在大幅提升出球性。适合初学者用户。

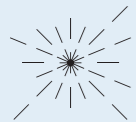
更舒适的挥拍感。旨在大幅提升出球性。适合初学者用户。

球拍: ASTROX 77

球鞋: POWER CUSHION 65 Z

球线: BG80 POWER

信赖之选



陈雨菲【中国】



ASTROX



ASTROX 77  
AX77YX

RMB 1,680 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素  
钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 硬/中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 亮红(716)



ASTROX 66  
AX66YX

RMB 1,480 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 钨 G型强力纤维  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U4 4U5  
建议磅数 4U 19-27  
颜色 雾紫(354)



ASTROX 55  
AX55YX

RMB 1,380 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 新次元碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 5U6  
建议磅数 5U 19-24  
颜色 闪粉色(706)

落点尖锐, 连续强攻。

轻盈出击, 落点准确, 面向女性选手。

出拍迅速, 更快杀球速度,  
面向中等水平球友。



**ASTROX SV**  
AXSV-SE1H

RMB 1,280 中国台湾制造

**ASTROX 22 RX**  
AX22RXEX

RMB 1,080 中国台湾制造

**ASTROX 22**  
AX22EX

RMB 880 中国台湾制造

**ASTROX 22 F**  
AX22FEX

RMB 880 中国台湾制造

**ASTROX 22 LT**  
AX22LTEx

RMB 680 中国制造

拍框材质	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO 钨	球拍袋	规格 72×24cm 材料 聚酯纤维100% 颜色 黑(007)	手胶	规格 25×1100×0.6 mm 材质 聚氨酯 颜色 黑(007)
拍杆材质	高弹性碳素 新次元碳素	护腕	规格 7.5×8cm 材料 棉70% 聚酯纤维15% 丙纶10% 二烯类弹性纤维5%		
击球手感	硬				
长度	10mm加长				
球拍规格	4U5				
建议磅数	4U 21-29				
颜色	黑/红(187)				

拍框材质	高弹性碳素 钨
拍杆材质	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO
击球手感	硬
长度	10mm加长
球拍规格	2F5 2F6
建议磅数	2F 20-28
颜色	深红(239)

拍框材质	高弹性碳素 钨
拍杆材质	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO
击球手感	硬
长度	10mm加长
球拍规格	2F5 2F6
建议磅数	2F 20-28
颜色	黑/洋红色(704)

拍框材质	高弹性碳素 钨
拍杆材质	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO
击球手感	中等
长度	10mm加长
球拍规格	3F5
建议磅数	3F 19-26
颜色	黑/青柠绿(763)

拍框材质	高弹性碳素 钨
拍杆材质	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO
击球手感	中等
长度	10mm加长
球拍规格	3F5
建议磅数	3F 19-26
颜色	暗绿(031)

羽毛球套装, 内含球拍一支、球拍袋一个, 手胶一个, 护腕一个。

2F规格, 整体重量约68克。

2F规格, 整体重量约68克。

3F规格, YONEX史上最轻量球拍。

杀球有力, 面向力量型选手。



10mm 加长

**ASTROX TOUGH S**  
AXTGHSEX

RMB 700 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-30  
颜色 黑(007)



10mm 加长

**ASTROX TOUGH D**  
AXTGHDEX

RMB 700 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-30  
颜色 黑/蓝(188)



10mm 加长

**ASTROX 10 DG**  
AX10DGEX

RMB 700 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-35  
颜色 藏青/青绿(390)



10mm 加长

**ASTROX 7 DG**  
AX7DGEX

RMB 620 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-35  
颜色 黑/蓝(188)



10mm 加长

**ASTROX 3 DG**  
AX3DGEX

RMB 550 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-35  
颜色 红/黑(053)



10mm 加长

**ASTROX 1 DG**  
AX1DGEX

RMB 500 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 钨  
拍杆材质 高弹性碳素  
纳米网状树脂NEO  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-35  
颜色 蓝/黑(054)

杀球有力, 面向力量型选手。

杀球有力, 面向力量型选手。

杀球有力, 面向力量型选手。

高磅数, 杀球有力, 面向力量型选手。

高磅数, 杀球有力, 面向力量型选手。

高磅数, 杀球有力, 面向力量型选手。



10mm 加长

**ASTROX 5FX**  
AX5FXEX

RMB 500 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 轻感碳素NEO 钨  
拍杆材质 高弹性碳素 纳米网状树脂NEO  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 F5 F6  
建议磅数 F 20-28  
颜色 橙(005)



10mm 加长

**ASTROX ABILITY**  
AXAEX

RMB 480 中国台湾制造

拍框材质 碳素 钨  
拍杆材质 碳素 纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 洋红色(327)



10mm 加长

**ASTROX CLEAR**  
AXCEX

RMB 480 中国台湾制造

拍框材质 碳素 钨  
拍杆材质 碳素 纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 黄(004)



10mm 加长

**ASTROX FEEL**  
AXFEX

RMB 480 中国台湾制造

拍框材质 碳素 钨  
拍杆材质 碳素 纳米网状树脂NEO  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 橙(005)



10mm 加长

**ASTROX SMASH**  
AXSMGE

RMB 350 中国制造

拍框材质 碳素 钨  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 F4 F5  
建议磅数 F 20-28  
颜色 藏青/艳蓝(480) 黑火红(690) 黑/透明橙(707) 黑/冰蓝(381) 紫/粉红(218)

高弹拍杆更易出球。

适合初学者的力量型进攻球拍。

适合初学者的力量型进攻球拍。

适合初学者的力量型进攻球拍。

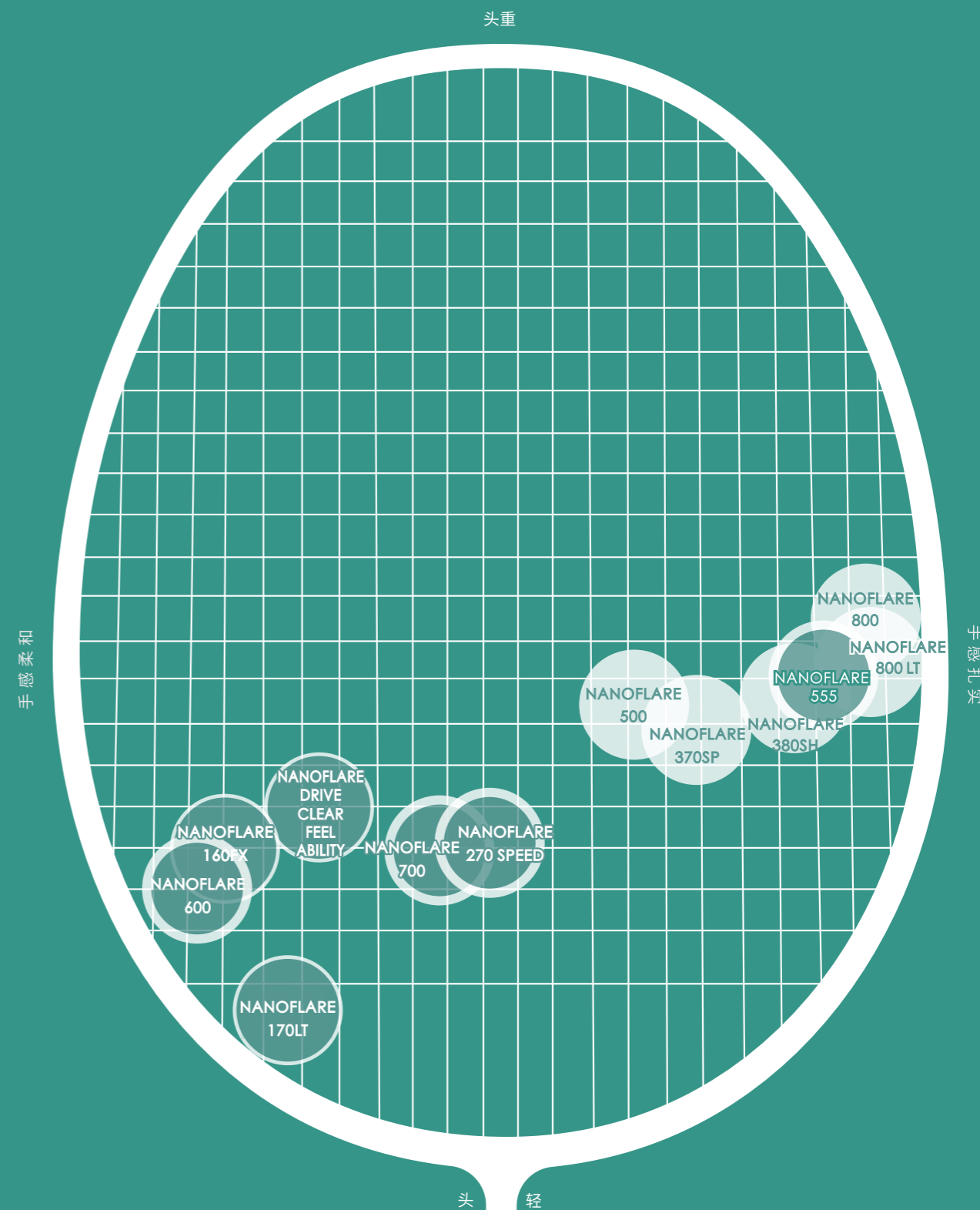
适合初学者的力量型进攻球拍。

# NANOFLARE

## 火速出击

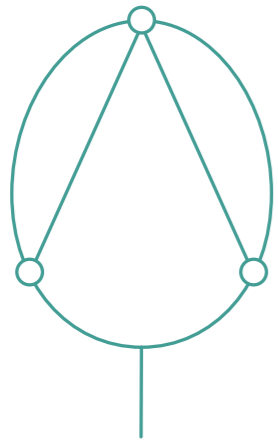
疾光系列旨在大幅度提升挥拍速度及可操作性，从而激发出闪电般的速度。疾光系列是一款能够打出集结力量与速度制胜球的头轻型球拍。

不同之处在于音速闪击系统技术，是专为提升速度而设计的。将新型碳素材料M40X置于拍框底部，击球后可以立即反弹，保证了击球的稳定性和准确性。



- 适合初级和中级选手，具有基本的羽毛球基础技能
- 适合中级和高级选手，具备优秀的羽毛球技能，仍然有待提高
- 适合高级和专业级选手，具备专业的羽毛球技能

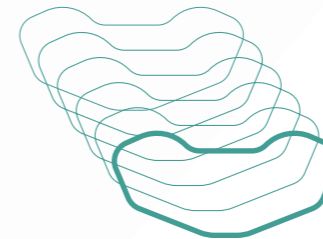
# NANOFLARE 700



## 音速闪击系统

革命性的新型碳素材料东丽卡M40X\*和SUPER HMG为击球提供了无与伦比的力量和稳定性。

\*东丽卡M40X是东丽集团开发的新一代碳素材料



## 全新流体拍框

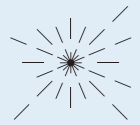
专为速度而设计的疾锋拍框可以实现快速回抽。

球拍：NANOFLARE 700

球鞋：POWER CUSHION AERUS Z

球线：AEROBITE

信赖之选



卡罗琳娜·马琳【西班牙】



NANOFLARE



蓝绿(470) 洋红色(327)

NANOFLARE 700  
NF-700YX

RMB 1,680 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 M40X  
SUPER-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 4U5  
建议磅数 5U 19-27 4U 20-28  
颜色 蓝绿(470) 洋红色(327)

NANOFLARE 800 LT  
NF-800LTYX

RMB 1,720 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 M40X  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5  
建议磅数 5U 19-27  
颜色 黑/冰蓝(381)

NANOFLARE 800  
NF-800YX

RMB 1,720 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 M40X  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 20-28 3U 21-29  
颜色 哑光黑(798)

高速挥拍，轻松出球，弹性佳。面向中高等水平选手。

仅约78克的球拍，旨在更高速的挥拍。

快速挥拍带来凌厉的平抽挡。面向高水平选手。





**NANOFLARE 600**  
NF-600YX

RMB 1,480 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 M40X  
SUPER-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 5U6 4U5  
建议磅数 5U 18-26 4U 19-27  
颜色 海军蓝(424)



**NANOFLARE FL**  
NFFL-SE1H

RMB 1,280 中国台湾制造

球拍  
拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 银/白(787)

球拍袋  
规格 72×24cm  
材料 聚酯纤维100%  
颜色 珊瑚粉(426)

手腕  
规格 7.5×8cm  
颜色 白(011)  
材料 棉70% 聚酯纤维15% 丙纶10% 二烯类弹性纤维5%

手胶  
规格 25×1100×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011)

羽毛球套装, 内含球拍一支、球拍袋一个, 手胶一个, 手腕一个。



**NANOFLARE SS**  
NF-SSYX

RMB 1,180 日本制造

拍框材质 碳素 M40X 高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 白/金(532)

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。  
面向中等水平选手和初学者。



**NANOFLARE 555**  
NF-555EX

RMB 1,130 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
EX-高弹性碳素 钛金属  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 哑光白(801)

适合进攻型选手的头轻型球拍。



**NANOFLARE 500**  
NF-500EX

RMB 1,080 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 4U5  
建议磅数 5U 19-26 4U 20-27  
颜色 哑光黑(798)

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。  
面向中等水平选手和初学者。



10mm 加长

**NANOFLARE 380 SHARP**  
NF-380SHEX

RMB 680 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U4 4U5 3U4 3U5  
建议磅数 4U 20-27 3U 20-28  
颜色 哑光黑(798)

NF800简约版, 快速挥拍带来凌厉的平抽挡。面向高水平选手。



10mm 加长

**NANOFLARE 370 SPEED**  
NF-370SPEX

RMB 670 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
EX-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 硬  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 4U5  
建议磅数 5U 19-26 4U 20-27  
颜色 蓝(002)

速度+杀球, 适合高水平球员。



10mm 加长

**NANOFLARE 270 SPEED**  
NF-270SPEX

RMB 570 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 纳米分子NEO SUPER-高弹性碳素  
拍杆材质 高弹性碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 4U5  
建议磅数 5U 19-26 4U 20-27  
颜色 紫(039)

速度+高远球, 适合中高水平球员。



10mm 加长

**NANOFLARE 170 LIGHT**  
NF-170LTEX

黑/橙(401) 黑/蓝(188)

RMB 470 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5  
建议磅数 5U 19-26  
颜色 黑/橙(401) 黑/蓝(188)

轻量+操控性, 适合初学者。



10mm 加长

**NANOFLARE 160FX**  
NF-160FXEX

RMB 460 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO  
高弹性碳素 轻感碳素NEO  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5 5U6 4U5  
建议磅数 5U 19-24 4U 19-26  
颜色 海军蓝(424)



10mm 加长

**NANOFLARE CLEAR**  
NF-CEX

RMB 450 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO  
高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-26  
颜色 红(001)



10mm 加长

**NANOFLARE FEEL**  
NF-FEX

RMB 450 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO  
高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-26  
颜色 黄(004)



10mm 加长

**NANOFLARE ABILITY**  
NF-AEX

RMB 450 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO  
高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-26  
颜色 青绿(161)



10mm 加长

红/黑 (053) 黄/黑 (079) 粉红/黑 (129) 青绿/黑 (166) 紫/黑 (163)

**NANOFLARE DRIVE**  
NFDRGE

RMB 350 中国制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U4 4U5  
建议磅数 4U 20-28  
颜色 红/黑(053) 黄/黑(079) 粉红/黑(129) 青绿/黑(166) 紫/黑(163)

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。  
面向中等水平选手和初学者。

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。  
面向初学者。

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。 面向初  
学者。

挥拍轻盈, 高弹手感轻松出球。面向初学者。

颜色多样, 易操控。面向初学者。



黄/蓝(071) 粉红/黄(125)

## NANOFLARE 100 NF-100GE

RMB 280 中国制造

拍框材质 铝  
拍杆材质 碳素  
击球手感 /  
长度 /  
球拍规格 3U5  
建议磅数 3U 16-20  
颜色 黄/蓝(071) 粉红/黄(125)



新品

10mm 加长

白/蓝(207) 蓝宝石藏青/紫水晶(513) 白/淡紫(204) 粉红/蓝(172) 黄/蓝(071)

## NANOFLARE 8S NF8SGE

RMB 298 中国制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 适中  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 20-26  
颜色 白/蓝(207) 蓝宝石藏青/紫水晶(513) 白/淡紫(204) 粉红/蓝(172) 黄/蓝(071)

挥拍轻盈，高弹手感轻松出球。面向初学者。

挥拍轻盈，高弹手感轻松出球。面向初学者。

球拍：NANOFLARE 700

球鞋：POWER CUSHION AERUS Z

球线：BG65 TITANIUM

信赖之选



拉特查诺·因达农【泰国】





10mm 加长

**DUORA SS**  
DUO-SSYX

RMB 1,180 日本制造

拍框材质 高弹性碳素 新型DR致密型纳米碳素  
镍钛合金纤维  
拍杆材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5 3U5  
建议磅数 4U 19-24 3U 19-26  
颜色 藏青(019)



10mm 加长

**DUORA LT**  
DUOLTEX

RMB 680 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素β  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U5  
建议磅数 5U 19-24  
颜色 青绿/藏青(348)

搭载致密型纳米碳素β，超弹拍框，带来轻量感。



10mm 加长

**DUORA 55**  
19DUO55EX

RMB 550 中国台湾制造

拍框材质 高弹性碳素 致密型纳米碳素β  
拍杆材质 碳素  
击球手感 中等  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U4 4U5 3U4 3U5  
建议磅数 4U 19-24 3U 19-26  
颜色 深灰(144)

搭载致密型纳米碳素β，超弹拍框，带来轻量感。



10mm 加长

**DUORA 33**  
DUO33EX

RMB 430 中国台湾制造

拍框材质 碳素 致密型纳米碳素β  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 4U5  
建议磅数 4U 19-26  
颜色 橙色/藏青色(779)

搭载双面异型框，轻量高弹，易上手。

搭载新型DR致密型纳米碳素和镍钛合金纤维，易上手，性能全面。



**VOLTRIC POWER SOAR**  
VTPWSREX

RMB 320 中国制造

拍框材质 碳素 钨  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 10mm加长  
球拍规格 5U4 5U5  
建议磅数 5U 20-30  
颜色 黄(004) 红(001) 白(011)

5U规格, 超高磅数, 性价比之选。



**CARBONEX 8000N**  
20CAB8NGE

RMB 265 中国台湾制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素 碳素纳米管  
击球手感 中等  
长度 /  
球拍规格 3U5  
建议磅数 3U 19-24  
颜色 黑/红(187)

搭载碳素纳米管, 旨在提升击球反弹力。



**MUSCLE POWER 2**  
21MP2GE

RMB 180 中国制造

拍框材质 铝  
拍杆材质 钢  
击球手感 /  
长度 /  
球拍规格 U4  
建议磅数 /  
颜色 白/橙(386) 白/蓝(207)

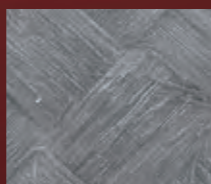
适合初学者。

# TECHNOLOGY

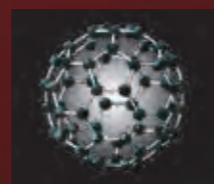
## 科技



YONEX尤尼克斯球拍的优势在于以高性能纳米碳素为材料，专业NANOSCIENCE技术让我们可以创造新的结构，旨在比传统球拍更纤细，更强韧，更稳定，这就是YONEX尤尼克斯球拍让冠军选手们信赖的秘密。



1/1,000m



1/1,000,000,000m

## 拍框技术 FRAME TECHNOLOGY



### BOX SHAPE 盒式拍框

拍框结构旨在增加拍框稳定性，并提供扎实的击球感。

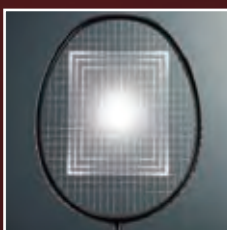


### AERO SHAPE 流体形拍框

流体形拍框结构旨在减少挥拍时的空气阻力，提高挥拍速度，增加回击攻击力。

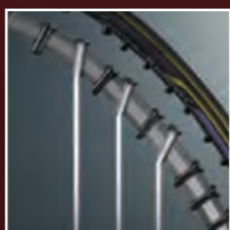
### AERO + BOX SHAPE 流体形盒式拍框

同时使用流体形拍框及盒式拍框截面设计两种特性，兼具挥拍速度快与扎实手感的效果。



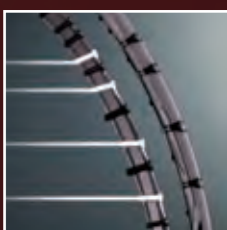
### ISOMETRIC™ 方型拍头

YONEX 尤尼克斯的 ISOMETRIC 方型拍头技术，增加线床的有效区域，扩展击球甜区。



### VERTICAL-A CONCEPT 垂直管线构造

独特的护线管设计让球线可以保持垂直，旨在提升球拍的弹性，提供更大的甜区。



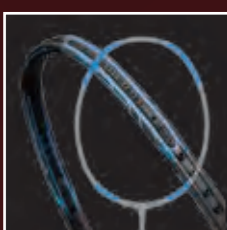
### HORIZONTAL-A CONCEPT 水平管线构造

创新的护线管设计让拍头区域的 4 条球线可以保持水平，旨在提升球拍的弹性，并将甜区延伸至拍框顶部。



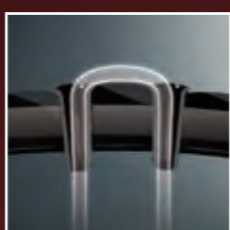
### SBZ 二次反弹区

为让扣杀速度进一步提高，除了提升挥拍速度，还需要创造出拍框整体反弹性能好的新构造。在拍框的两侧加入高硬度超级高弹性碳素 (EX-HMG) 材料，形成二次反弹区，旨在让击球时产生更多的弹性，以惊人的速度回击。



### TRI-IBUMPER 含钨威力护管

新研发的含钨连体护线管可以延长羽毛球的线床驻留时间。配合拍框恰当部位的柔性设计，延长线床向羽毛球转化力量的时间，实现击球的巨大威力。



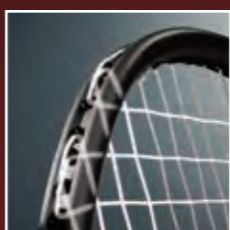
### MUSCLE POWER FRAME 拱型线槽系统

MUSCLE POWER 系列的拍框线孔如平滑的拱门设计，旨在有效减少球线的压力并提高耐用度。



### SOLID FEEL CORE 实感框芯

通过在拍框内部结构空间，加注实感填充物，旨在阻断击球时冲击造成的有害振动。



### NEW GROMMET PATTERN 单通道线孔

独特的护线管设计让每条线都有独立的线孔，创造高性能的线床效果。

## NANOPREME

### 多官能键碳素纳米管

多官能键碳素纳米管使碳素纤维形成异常坚固的结构，旨在提升拍杆的硬度、弹性、柔韧性。

### 致密型纳米碳素β

运用致密型纳米碳素β材料，制造出纤细且强韧的拍杆，使击球更具威力。

## GUMMETAL

### GUMMETAL

具有橡胶般的弹性，又有金属般的强度，复原性强。

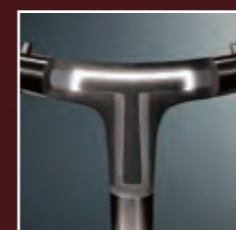
### 纳米气弹簧

当纳米气泡注入固化树脂后更具有弹簧的效果，使线床对羽毛球能有效传递更多的能量，大幅提升击球威力。

### 纳米网状树脂 + 碳素纳米管

NANORAY 系列是将独特结构的“纳米网状树脂 + 碳素纳米管”材料使用于拍框和拍杆，旨在提供更优秀的反弹力和锐利的手感。

## 接头技术 FRAME TECHNOLOGY



### NEW BUILT IN T JOINT 新内置T型接头

新型轻质内置 T 形接头使用环氧树脂为主的新型轻质材料，旨在增加拍面的稳定，增加击球威力。



### BUILT IN T JOINT 内置T型接头

位于拍框、拍杆连接三通处的内置 T 形接头，使球拍真正高强度一体化。YONEX 尤尼克斯的技术让球拍兼具强大的力量和精确的操控性。

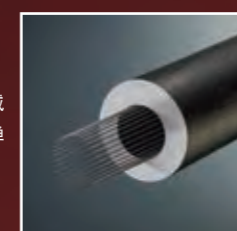
\*T-ANCHOR (锚状接头) 锚状接头材料旨在提升球拍抗扭性能，使击球更稳定。

## 拍杆技术 SHAFT TECHNOLOGY



### SLIM SHAFT 纤细加长拍杆

纤细加长拍杆旨在减低空气阻力，提升弹性，增进击球能量。



### ULTRA PE FIBER 超级聚乙烯纤维

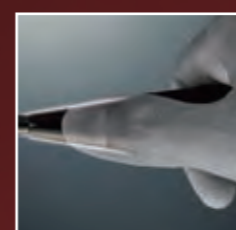
超级聚乙烯纤维，具有重量轻、强度高的特点，旨在吸收击球的冲击与振动，使扣杀变得更有威力。



### DUAL WHIP BACK SHAFT 双重回抽拍身

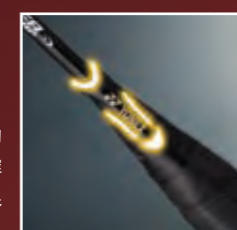
YONEX 尤尼克斯研发的锥状拍杆旨在提升击球的弹性，增加羽毛球停留线床时间，发挥出巨大的击球威力。

## 锥盖技术 CAP TECHNOLOGY



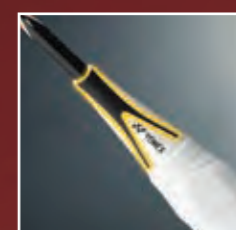
### C.S. CAP 低风阻锥盖

宽面锥盖适当削尖，在拇指可控制面积的前提下，旨在减少挥拍空气阻力，又确保网前控球的灵活性。



### TFA CAP TFA 锥盖

提供更多的拍杆弯曲度旨在加快拍框击球后的回复速度，旨在减少震动阻尼，让大拇指倍感舒适。



### POWER BOOST CAP 加强型锥盖

混合刚性和弹性材质制成加强型锥盖，不仅保留拍杆弹性，在不影响击球稳定性的前提下旨在提升额外的击球力量。



### ENERGY BOOST CAP 力量转化锥盖

## 材料 MATERIAL

### REXIL Fiber

YONEX 尤尼克斯所研发的高端碳素纤维材料，旨在比一般的碳素材质提供更优异的反弹性和稳定性。

### TRANS-WEIGHT SYSTEM

运用致密型纳米碳素改变拍框至握把的重量分布，从而使拍头加速快而有力，轻松打出主动式的高远球。

### SOUND FILTER

在拍框 2 点、10 点的位置上，通过音频滤清器，旨在有效降低击球时的冗余声波，让击球声音更加清脆，扣杀感觉更好，藉以扰乱对手的比赛节奏。

### TOUGHLEX

强韧树脂是种具有高弹性高强度的黏胶树脂，旨在提高拍框两侧的柔韧性、耐用度，延长羽毛球在甜区的驻留时间，提升球拍的控球性能。良好的恢复力和弹性帮助选手轻松回击，获得场上的主控权。

### SONIC METAL

在拍框顶部，形成 YONEX 尤尼克斯独特的音效金属。提供迅速回击的力量，旨在增强球拍反弹的性能，并伴随着清脆有力的击球声音。

### Namd

新次元碳素材料则是将纳米材料直接贴付在碳素纤维上，旨在大幅提升碳素纤维与树脂层的结合程度，实现更强的扣杀。Namd 是由 NITTA (株) 所开发的“将高结合性的碳素纳米管均匀贴附于碳素纤维上”的一种新型材质。

# ARCSABER 系列

品名	ARCSABER 11 PRO	ARCSABER 11 TOUR	ARCSABER 11 PLAY	ARCSABER LIGHT 5i
拍框材质	高弹性碳素 PB弹性体	高弹性碳素 PB弹性体	碳素	碳素
拍杆材质	高弹性碳素 SUPER-高弹性碳素 ULTRA-聚乙烯纤维	高弹性碳素 SUPER-高弹性碳素	碳素	碳素
接头	新内置T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头	
球拍规格	3U5 4U5	3U5 4U5	4U5	5U5
建议磅数	5U: 4U: 19-27 3U: 20-28 2U: (lbs)	5U: 4U: 19-27 3U: 20-28 2U: (lbs)	5U: 4U: 19-27 3U: 2U: (lbs)	5U: 20-28 4U: 3U: 2U: (lbs)
拍杆韧度	硬	硬	中等	中等
长度	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	
拍框				
PB弹性体	●	●		
方型拍头				●
全新稳定型拍框	●	●		
助控连钉	●	●	●	
加大拍框	●	●		
接头				
新内置T形接头	●	●		
锚状接头	●	●		
拍杆				
超级聚乙烯纤维	●			
超纤细加长拍杆	●	●		
锥盖				
力量转化锥盖PLUS	●	●		
产地	日本	中国台湾	中国	中国



# ASTROX 系列

	品名	ASTROX 100ZZ	ASTROX 99 PRO	ASTROX 88S PRO	ASTROX 88D PRO	ASTROX 77		ASTROX 66	ASTROX 55	ASTROX SV	ASTROX 100 TOUR	ASTROX 99 TOUR	ASTROX 5FX	
球拍规格建议磅数	拍框材质	高弹性碳素 新次元碳素 钨 黑色微核 致密型纳米碳素	高弹性碳素 新次元碳素 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 致密型纳米碳素 钨		高弹性碳素 钨 G型强力纤维	高弹性碳素 钨	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO 钨	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO 钨	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 轻感碳素NEO 钨	
	拍杆材质	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素		高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	
	接头	新内置轻量T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头		内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	
	球拍规格	3U5 4U5	3U5 4U5	3U5 4U5	3U5 4U5	4U4 4U5		4U4 4U5	5U5 5U6	4U5	3U5 4U5	3U5 4U5	F5 F6	
	建议磅数	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 19-27 (lbs) 3U: 2U:	5U: 19-24 4U: 3U: 2U:	5U: 4U: 21-29 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	F: 20-28 5U: 4U: 3U:	
	拍杆韧度	硬	硬	硬	硬	硬/中等		软	软	硬	硬	硬	软	
	长度	10mm LONG	10mm LONG	5mm LONG	10mm LONG	10mm LONG		10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	
	拍框	新次元碳素	●	●										
		回转子生成系统	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		致密型纳米碳素	●				●							●
轻感碳素NEO														
G型强力纤维							●							
方型拍头		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
单通道线孔		●				●	●	●	●	●	●	●	●	
实感框芯		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
流体形盒式拍框		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
钨		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
接头	新内置T形接头		●	●	●	●	●	●						
	新内置轻量T形接头	●												
	内置T形接头								●	●	●	●		
拍杆	新次元碳素	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	纳米网状树脂NEO												●	
	新型HYPER拍杆	●												
	REXIS拍杆									●	●	●		
	超纤细加长拍杆			●	●			●	●	●	●	●		
锥盖	力量转化锥盖													
	力量转化锥盖PLUS	●	●	●	●					●	●	●		
	低风阻锥盖						●	●					●	
	加强型锥盖													
产地	日本	日本	日本	日本	日本		日本	日本	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾		

# ASTROX 系列

	品名	ASTROX 88S TOUR	ASTROX 88D TOUR	ASTROX 100 GAME	ASTROX 99 GAME	ASTROX 88S GAME		ASTROX 88D GAME	ASTROX 22	ASTROX 22 F	ASTROX 22 RX	ASTROX 22LT	ASTROX 10 DG	
球拍规格建议磅数	拍框材质	高弹性碳素 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 体积压缩树脂 钨	弹性碳素 纳米网状树脂NEO 钨	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO 体积压缩树脂 钨	高弹性碳素 钨		高弹性碳素 钨	高弹性碳素 钨	高弹性碳素 钨	高弹性碳素 钨	高弹性碳素 钨	高弹性碳素 钨	
	拍杆材质	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 新次元碳素	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO		高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	高弹性碳素 纳米网状树脂NEO	
	接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头		内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头		内置T形接头	
	球拍规格	3U5 4U5	3U5 4U5	3U5 4U5	3U5 4U5	3U5 4U5		3U5 4U5	2F5 2F6	3F5	2F5 2F6	3F5	4U5	
	建议磅数	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:		5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	2F: 20-28 5U: 4U: (lbs) 3U:	3F: 19-26 4U: 3U: (lbs) 2U:	2F: 20-28 4U: 3U: (lbs) 2U:	3F: 19-26 4U: 3U: (lbs) 2U:	5U: 4U: 20-35 (lbs) 3U: 2U:	
	拍杆韧度	硬	硬	硬	中等	硬		硬	硬	中等	硬		中等	
	长度	5mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	5mm LONG		10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	
	拍框	新次元碳素												
		回转子生成系统	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
致密型纳米碳素														
轻感碳素NEO														
G型强力纤维														
方型拍头		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
单通道线孔		●	●	●				●	●	●	●	●	●	
实感框芯														
流体形盒式拍框		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
钨	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		
接头	新内置T形接头													
	新内置轻量T形接头													
	内置T形接头	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
拍杆	新次元碳素	●	●					●	●	●	●	●	●	
	纳米网状树脂NEO							●	●	●	●	●	●	
	新型HYPER拍杆													
	REXIS拍杆	●	●								●			
锥盖	超纤细加长拍杆	●	●	●	●	●		●						
	力量转化锥盖			●	●	●		●			●			
	力量转化锥盖PLUS	●	●											
	低风阻锥盖											●		
	加强型锥盖							●						
产地	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾		中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国	中国台湾	

# ASTROX 系列

	品名	ASTROX 7 DG	ASTROX 3 DG	ASTROX 1 DG	ASTROX TOUGH S	ASTROX TOUGH D		ASTROX ABILITY	ASTROX CLEAR	ASTROX FEEL	ASTROX 99 PLAY	ASTROX 88S PLAY	ASTROX 88D PLAY	ASTROX SMASH	
球拍规格建议磅数	拍框材质	高弹性碳素钨	高弹性碳素钨	高弹性碳素钨	高弹性碳素纳米网状树脂NEO钨	高弹性碳素纳米网状树脂NEO钨		碳素钨	碳素钨	碳素钨	碳素	碳素	碳素	碳素钨	
	拍杆材质	高弹性碳素纳米网状树脂NEO	高弹性碳素纳米网状树脂NEO	高弹性碳素纳米网状树脂NEO	高弹性碳素纳米网状树脂NEO	高弹性碳素纳米网状树脂NEO		纳米网状树脂NEO	纳米网状树脂NEO	纳米网状树脂NEO	碳素	碳素	碳素	碳素	
	接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头		内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头		
	球拍规格	4U5	4U5	4U5	4U5	4U5		4U5	4U5	4U5	4U5	4U5	4U5	F4 F5	
	建议磅数	5U: 20-35 (lbs) 4U: 20-35 (lbs) 3U: 20-35 (lbs) 2U: 20-35 (lbs)	5U: 20-35 (lbs) 4U: 20-35 (lbs) 3U: 20-35 (lbs) 2U: 20-35 (lbs)	5U: 20-35 (lbs) 4U: 20-35 (lbs) 3U: 20-35 (lbs) 2U: 20-35 (lbs)	5U: 19-30 (lbs) 4U: 19-30 (lbs) 3U: 19-30 (lbs) 2U: 19-30 (lbs)	5U: 19-30 (lbs) 4U: 19-30 (lbs) 3U: 19-30 (lbs) 2U: 19-30 (lbs)		5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	5U: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	F: 20-28 (lbs) 4U: 20-28 (lbs) 3U: 20-28 (lbs) 2U: 20-28 (lbs)	
	拍杆韧度	中等	软	软	中等	中等		中等	中等	中等	中等	中等	中等	中等	软
	长度	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	5mm LONG	10mm LONG		10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG
	拍框	新次元碳素													
		回弹力生成系统	●	●	●	●	●		●	●	●				●
致密型纳米碳素															
轻感碳素NEO															
G型强力纤维															
方型拍头		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
单通道线孔		●	●	●	●	●		●	●	●			●	●	
实感框芯															
流体形盒式拍框		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
钨	●	●	●	●	●		●	●	●				●		
接头	新内置T形接头														
	新内置轻量T形接头														
	内置T形接头	●	●	●	●	●		●	●	●					
拍杆	新次元碳素														
	纳米网状树脂NEO	●	●	●	●	●		●	●	●					
	新型HYPER拍杆														
	REXIS拍杆														
锥盖	超纤细加长拍杆														
	力量转化锥盖														
	力量转化锥盖PLUS														
	低风阻锥盖														
	加强型锥盖														
产地	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾		中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国	中国	中国	中国		

# NANOFLARE 系列

球拍规格建议磅数	品名	NANOFLARE 800	NANOFLARE 800 LT	NANOFLARE 700	NANOFLARE 600		NANOFLARE FL	NANOFLARE SS	NANOFLARE 555	NANOFLARE 500	NANOFLARE 380 SHARP	
	拍框材质	高弹性碳素 M40X EX-高弹性碳素	高弹性碳素 M40X EX-高弹性碳素	高弹性碳素 M40X SUPER-高弹性碳素	高弹性碳素 M40X SUPER-高弹性碳素			高弹性碳素 纳米分子NEO EX-高弹性碳素	碳素 M40X 高弹性碳素	高弹性碳素 纳米分子NEO EX-高弹性碳素 钛金属	高弹性碳素 纳米分子NEO EX-高弹性碳素	高弹性碳素 纳米分子NEO EX-高弹性碳素
	拍杆材质	高弹性碳素 致密型纳米碳素	高弹性碳素 致密型纳米碳素	高弹性碳素	高弹性碳素			高弹性碳素	高弹性碳素 致密型纳米碳素	高弹性碳素	高弹性碳素	高弹性碳素
	接头	新内置T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头	新内置T形接头			内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头
	球拍规格	3U5 4U5	5UG5 4UG4,5	4U4 4U5 5U5	4U5 5U5 5U6			4U5	4U5	4U5	4U5 5U5	3U4 3U5 4U4 4U5
	建议磅数	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 21-29 (lbs) 2U:	5U: 19-27 4U: (lbs) 3U: 2U:	5U: 19-27 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 18-26 4U: 19-27 (lbs) 3U: 2U:			5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 20-28 (lbs) 3U: 2U:	5U: 19-26 4U: 20-27 (lbs) 3U: 2U:	5U: 4U: 20-27 (lbs) 3U: 20-28 2U:
	拍杆韧度	硬	硬	中等	软			中等	中等	硬	中等	硬
	长度	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG			10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG
	音速闪击系统	●	●	●	●			●	●	●	●	●
	M40X碳素	●	●	●	●				●			
纳米分子NEO							●		●	●	●	
减震网布				●								
轻感碳素NEO												
方型拍头	●	●	●	●			●	●	●	●	●	
单通道线孔	●	●	●	●			●	●	●	●	●	
疾锋拍框	●	●					●	●			●	
导风凹槽拍框									●			
新型流体拍框			●	●						●		
接头	内置T形接头	●	●	●	●		●	●	●	●	●	
锥盖	助控锥盖	●	●									
	力量转化锥盖PLUS						●					
产地	日本	日本	日本	日本			中国台湾	日本	中国台湾	中国台湾	中国台湾	

# NANOFLARE 系列

球拍规格建议磅数	品名	NANOFLARE 370 SPEED	NANOFLARE 270 SPEED	NANOFLARE 170 LIGHT	NANOFLARE 160 FX		NANOFLARE ABILITY	NANOFLARE CLEAR	NANOFLARE FEEL	NANOFLARE DRIVE	NANOFLARE 100	NANOFLARE 8S	
	拍框材质	高弹性碳素 纳米分子NEO EX-高弹性碳素	高弹性碳素 纳米分子NEO SUPER-高弹性碳素	碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素	碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素 轻感碳素NEO			碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素	碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素	碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素	碳素 纳米分子NEO 高弹性碳素	铝	碳素
	拍杆材质	高弹性碳素	高弹性碳素	碳素	碳素			碳素	碳素	碳素	碳素	碳素	碳素
	接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头			内置T形接头	内置T形接头	内置T形接头			
	球拍规格	4U5 5U5	4U5 5U5	5U5	4U5 5U5 5U6			4U5	4U5	4U5	4UG4,5	3U5	4U5
	建议磅数	5U: 19-26 4U: 20-27 3U: 2U: (lbs)	5U: 19-26 4U: 20-27 3U: 2U: (lbs)	5U: 19-26 4U: 3U: 2U: (lbs)	5U: 19-24 4U: 19-26 3U: 2U: (lbs)			5U: 4U: 19-26 3U: 2U: (lbs)	5U: 4U: 19-26 3U: 2U: (lbs)	5U: 4U: 19-26 3U: 2U: (lbs)	5U: 4U: 20-28 3U: 2U: (lbs)	5U: 4U: 3U: 16-20 2U: (lbs)	5U: 4U: 20-26 3U: 2U: (lbs)
	拍杆韧度	硬	中等	软	软			软	软	软	软		适中
	长度	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG			10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG	10mm LONG		10mm LONG
	音速闪击系统	●	●	●	●			●	●	●	●		
	M40X碳素												
纳米分子NEO	●	●	●	●			●	●	●	●			
减震网布													
轻感碳素NEO				●									
方型拍头	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	
单通道线孔	●	●	●	●			●	●	●	●			
疾锋拍框													
导风凹槽拍框													
新型流体拍框	●	●	●	●			●	●	●	●			
接头	内置T形接头	●	●	●	●		●	●	●				
锥盖	助控锥盖												
	力量转化锥盖PLUS												
产地	中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国台湾			中国台湾	中国台湾	中国台湾	中国	中国	中国	

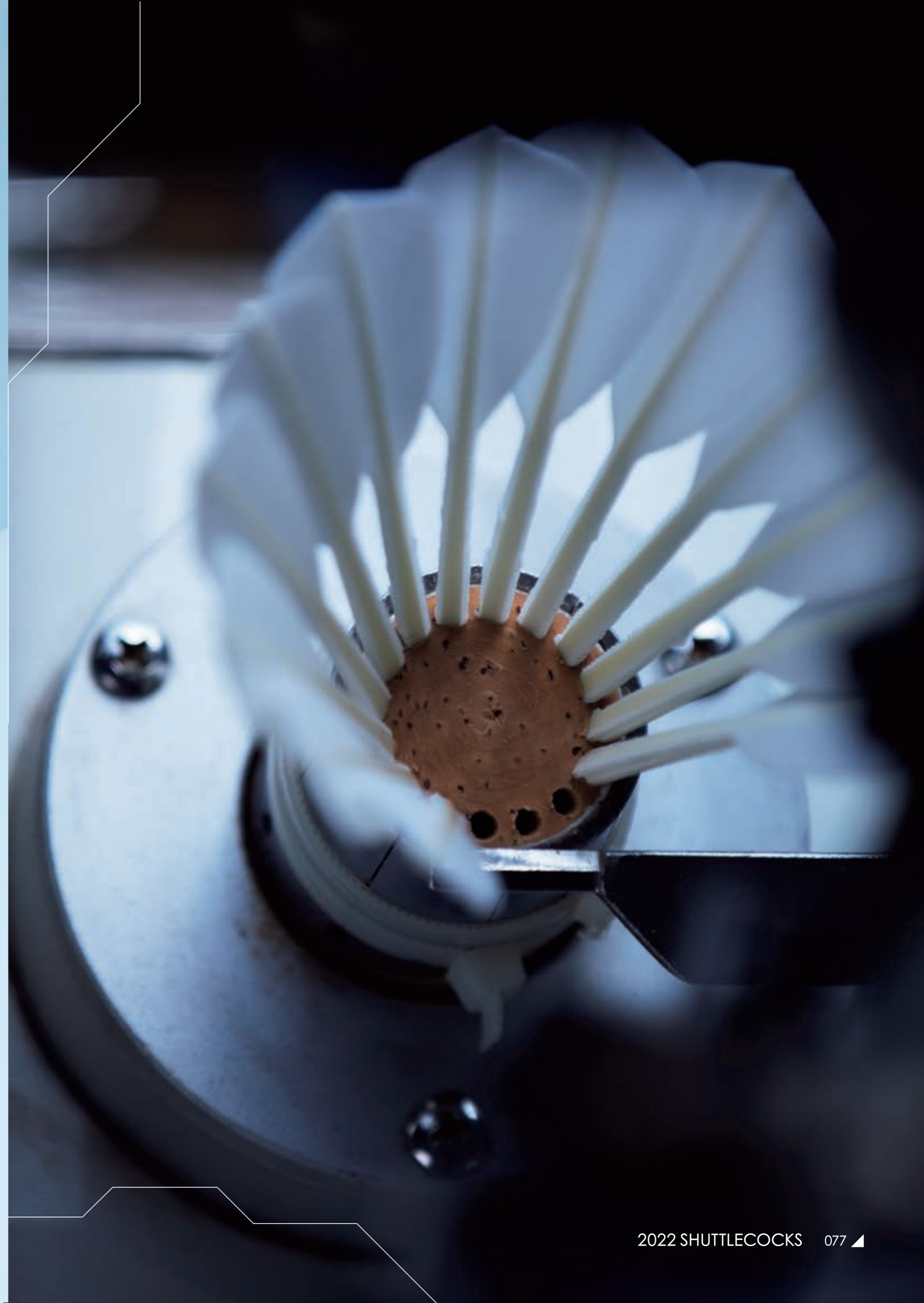
系列		DUORA				VOLTRIC			CARBONEX	MUSCLE POWER												
球拍规格建议磅数	品名	DUORA SS		DUORA LT		DUORA55		DUORA 33		VOLTRIC POWER SOAR			CARBONEX 8000N			MUSCLE POWER 2						
	拍框材质	高弹性碳素 新型DR致密型纳米碳素 镍钛合金纤维			高弹性碳素 致密型纳米碳素β			高弹性碳素 致密型纳米碳素β			碳素 致密型纳米碳素β			碳素 钨			碳素			铝		
	拍杆材质	高弹性碳素 致密型纳米碳素			碳素			碳素			碳素			碳素			碳素 碳素纳米管			钢		
	接头	新内置T形接头			内置T形接头			内置T形接头			内置T形接头			内置T形接头			内置T形接头			内置T形接头		
	球拍规格	3U5 4U5			5U5			3U4 3U5 4U4 4U5			4U5			5U4 5U5			3U5			U4		
	建议磅数	5U: 4U: 19-24 3U: 19-26 2U: (lbs)			5U: 19-24 4U: (lbs) 3U: 2U:			5U: 19-24 4U: 19-24 3U: 19-26 2U: (lbs)			5U: 19-24 4U: 19-26 3U: 2U: (lbs)			5U: 20-30 4U: (lbs) 3U: 2U:			5U: 4U: 19-24 3U: 2U: (lbs)			2U: U: (lbs)		
	拍杆韧度	中等			软			中等			软			软			中等			中等		
	长度	10mm LONG			10mm LONG			10mm LONG			10mm LONG			10mm LONG			10mm LONG			10mm LONG		
	拍框	双面异性框	●			●			●			●			●			●			●	
威力三角系统														●								
新型DR致密型纳米碳素		●																				
致密型纳米碳素β					●			●			●											
方型拍头		●			●			●			●			●						●		
拱形线槽系统																				●		
盒式拍框														●								
单通道线孔		●			●			●			●			●								
流体形盒式拍框		●			●			●			●			●								
钨														●								
接头	新内置T形接头	●																				
	内置T形接头				●			●			●			●			●			●		
拍杆	致密型纳米碳素	●																				
	超纤细加长拍杆	●																				
	碳素纳米管													●								
锥盖	低风阻锥盖			●			●			●			●			●			●			
产地		日本			中国台湾			中国台湾			中国台湾			中国			中国台湾			中国		

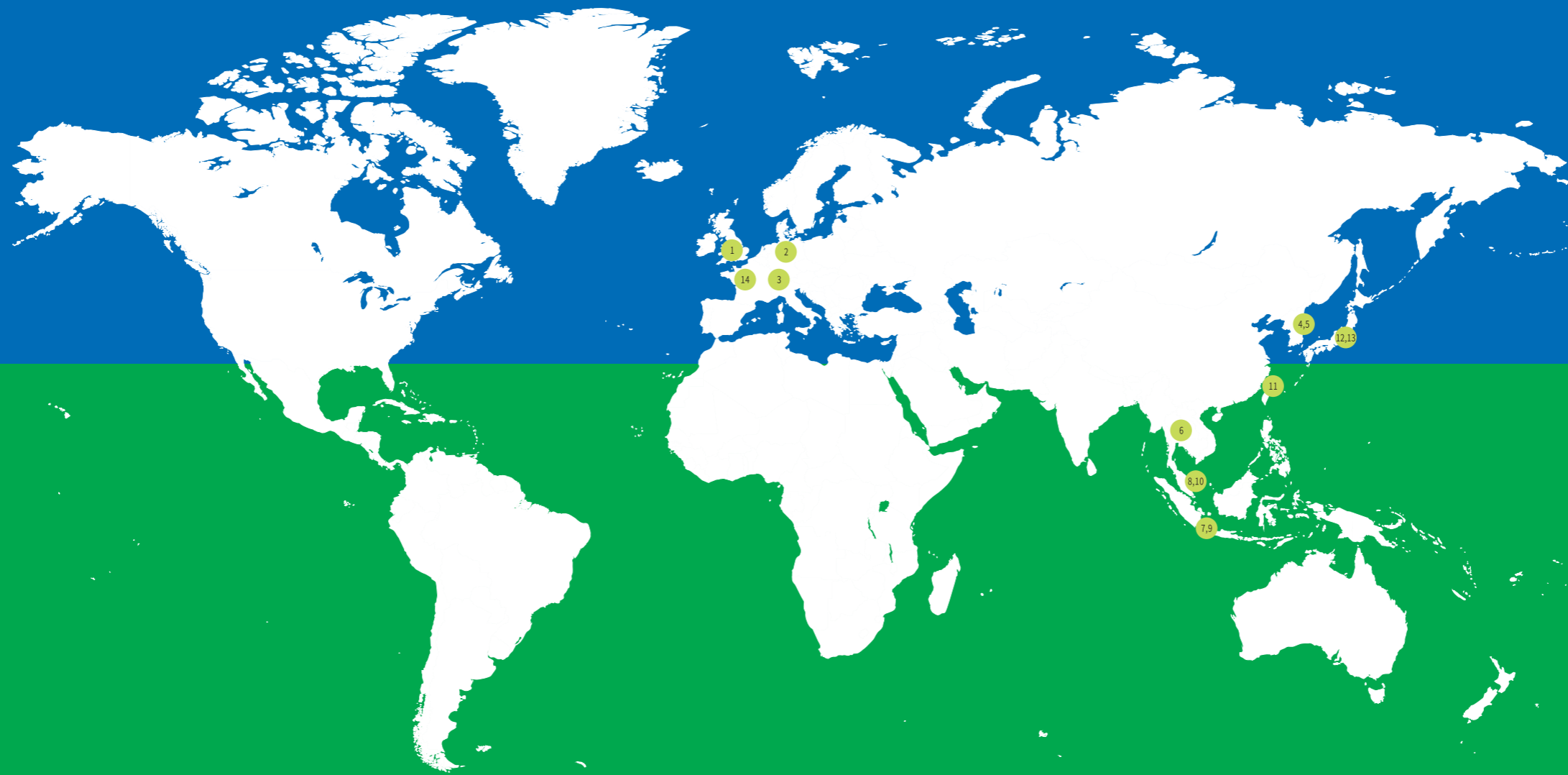
# SHUTTLECOCKS

## 羽毛球

自1965年以来, YONEX一直生产羽毛球, 以其稳定的飞行性能和一流的耐用性而闻名。制造时对细节的关注令人难以置信, 优质的羽毛, 旨在使每次击球都能达到同样的性能。

YONEX羽毛球出现在国际舞台上, 为BWF世锦赛和YONEX全英公开赛等一些最高级别的赛事提供高品质用球。





## 2022年YONEX赞助赛事



BWF主要赛事  
官方赞助商



2022年，YONEX依旧是以下各类国际赛事的官方穿线合作伙伴及器材赞助商：

3月

- ① YONEX全英公开赛  
【巡回赛 SUPER 1000】
- ② YONEX德国公开赛  
【巡回赛 SUPER 300】
- ③ YONEX瑞士公开赛  
【巡回赛 SUPER 300】

4月

- ④ 韩国公开赛【巡回赛 SUPER 500】
- ⑤ 韩国大师赛【巡回赛 SUPER 300】

5月

- ⑥ 泰国公开赛【巡回赛 SUPER 500】

6月

- ⑦ 印尼公开赛  
【巡回赛 SUPER 1000】
- ⑧ 马来西亚公开赛  
【巡回赛 SUPER 750】
- ⑨ 印尼大师赛  
【巡回赛 SUPER 500】

7月

- ⑩ 马来西亚大师赛  
【巡回赛 SUPER 500】
- ⑪ 中国台北公开赛  
【巡回赛 SUPER 300】

8月

- ⑫ BWF世界羽毛球锦标赛  
【第一等级】

- ⑬ YONEX日本公开赛  
【巡回赛 SUPER 750】

10月

- ⑭ YONEX法国公开赛  
【巡回赛 SUPER 750】



自1965年YONEX尤尼克斯开始精心手工制作羽毛球,每一颗羽毛球皆由专业团队选择优良品质的材料制作而成,且都必须单独测试,确保在各种温度有持续稳定的飞行轨迹与飞行距离,因此YONEX尤尼克斯羽毛球成为世界各大赛事和高水平选手的选择。

自2017年起,YONEX成为BWF世界羽联主要赛事官方器材合作伙伴,将为苏迪曼杯、汤姆斯杯暨尤伯杯、世界羽毛球锦标赛等BWF主要赛事提供器材赞助及穿线穿线服务。

YONEX尤尼克斯的MAVIS系列尼龙球及传统羽毛球在击球感与飞行轨迹相当接近,MAVIS尼龙球的设计初衷就是为了达到传统羽毛球的飞行距离和打击手感。

## AEROSENSA 50 AS-50EX    AEROSENSA 40 AS-40EX    AEROSENSA 30 AS-30EX    AEROSENSA 20 AS-20EX



BWF主要赛事  
官方认定用球



BWF主要赛事  
官方认定用球



BWF主要赛事  
官方认定用球



RMB 320 中国制造

RMB 295 中国制造

RMB 275 中国制造

RMB 255 中国制造

## AEROSENSA 05 AS-05EX    AEROSENSA 03 AS-03EX    AEROSENSA 02 AS-02EX    AEROSENSA 9 AS-9CR



RMB 165 中国制造

RMB 145 中国制造

RMB 125 中国制造

RMB 135 中国制造

## MAVIS 600 M-600YX



飞行稳定型  
无色(000)

RMB 80 日本制造

## MAVIS 600 M-600CYX



飞行稳定型  
黄(004)

RMB 80 日本制造

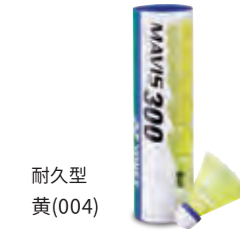
## MAVIS 300 M-300YX



耐久型  
无色(000)

RMB 78 日本制造

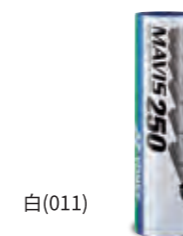
## MAVIS 300 M-300CYX



耐久型  
黄(004)

RMB 78 日本制造

## MAVIS 250 M-250EX



白(011)

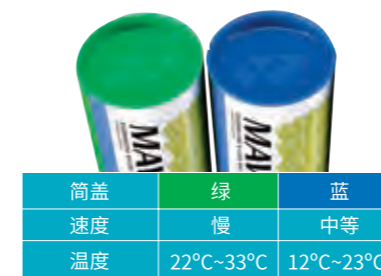
RMB 60 中国台湾制造

## MAVIS 250 M-250CEX



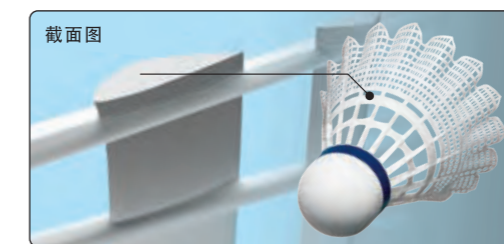
黄(004)

RMB 60 中国台湾制造



筒盖	绿	蓝
速度	慢	中等
温度	22°C~33°C	12°C~23°C

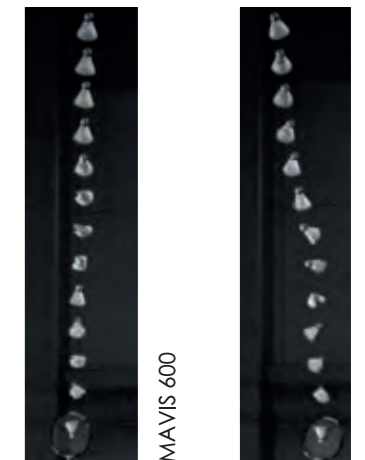
\*建议请不要在低于10°C的环境中  
使用尼龙羽毛球



### WING RIB™

WING RIB设计利用空气穿过羽毛球能够让其快速恢复形状的飞行动力学原理,这一原创设计让球能够稳定的飞行。

\*仅M-600和M-300系列含WING RIB设计



\*羽毛球的储存应该远离高温并依指示球头朝下摆放

# YONEX羽毛球速推荐表

“YONEX的羽毛球始终保持高品质，飞行距离稳定，更好地帮助选手集中比赛。”

这是在世界各地比赛的选手之声，也是对YONEX羽毛球的高度肯定。我们今后也会继续保持高品质，高质量的水平贡献世界。

乌鲁木齐市	推荐球速：#-1~#0
呼和浩特市	推荐球速：#1
武汉市	推荐球速：#1~#3
重庆市	推荐球速：#0~#2
沈阳市	推荐球速：#2~#3
北京市	推荐球速：#2~#3
上海市	推荐球速：#1~#3
南京市	推荐球速：#1~#2
广州市	推荐球速：#0~#2
海口市	推荐球速：#0~#1

请根据您所在的城市气压、温度选择合适的YONEX羽毛球，获得舒适的飞行速度和比赛感受。

球速选择表					
球速标号	NO.-1	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3
温度适用范围	仅适用于高原地区	33°C以上	27°C~33°C	20°C~27°C	14°C~20°C

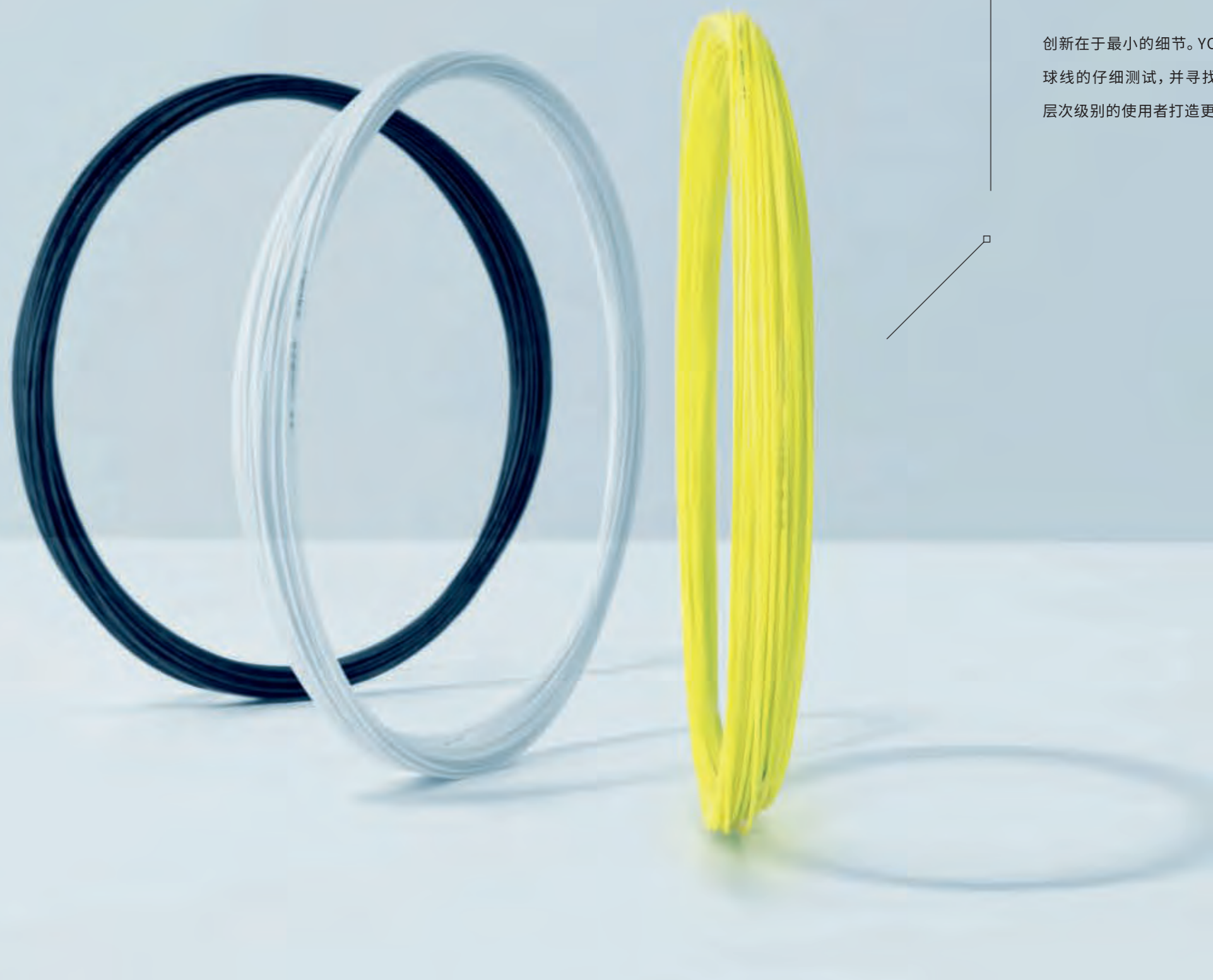
※以上表格仅供参考

中国地图



# BADMINTON STRINGS

## 羽毛球线



选择正确的线和选择正确的球拍一样重要。这就是YONEX开发人员投入如此多的精力来设计创新新产品的理由。就像新一代EXBOLT, EXBOLT耐用的外壳,让使用者以灵活和高速的回击打破对手的防御。

创新在于最小的细节。YONEX从未停止过对每款球线的仔细测试,并寻找更有效的方法为每一种层次级别的使用者打造更优良的球线。

## 球线科技 STRING TECHNOLOGY

### CUP-STACK CARBON NANOTUBE

#### 杯状碳素纳米管

改良的结构让球线交叉处的接缝越来越微小，旨在提供更优秀的反弹力与耐用性。

### Hydro Titanium 氢化钛表层

复合钛金属涂层不仅提供清晰的击球感也增加球线耐用性。

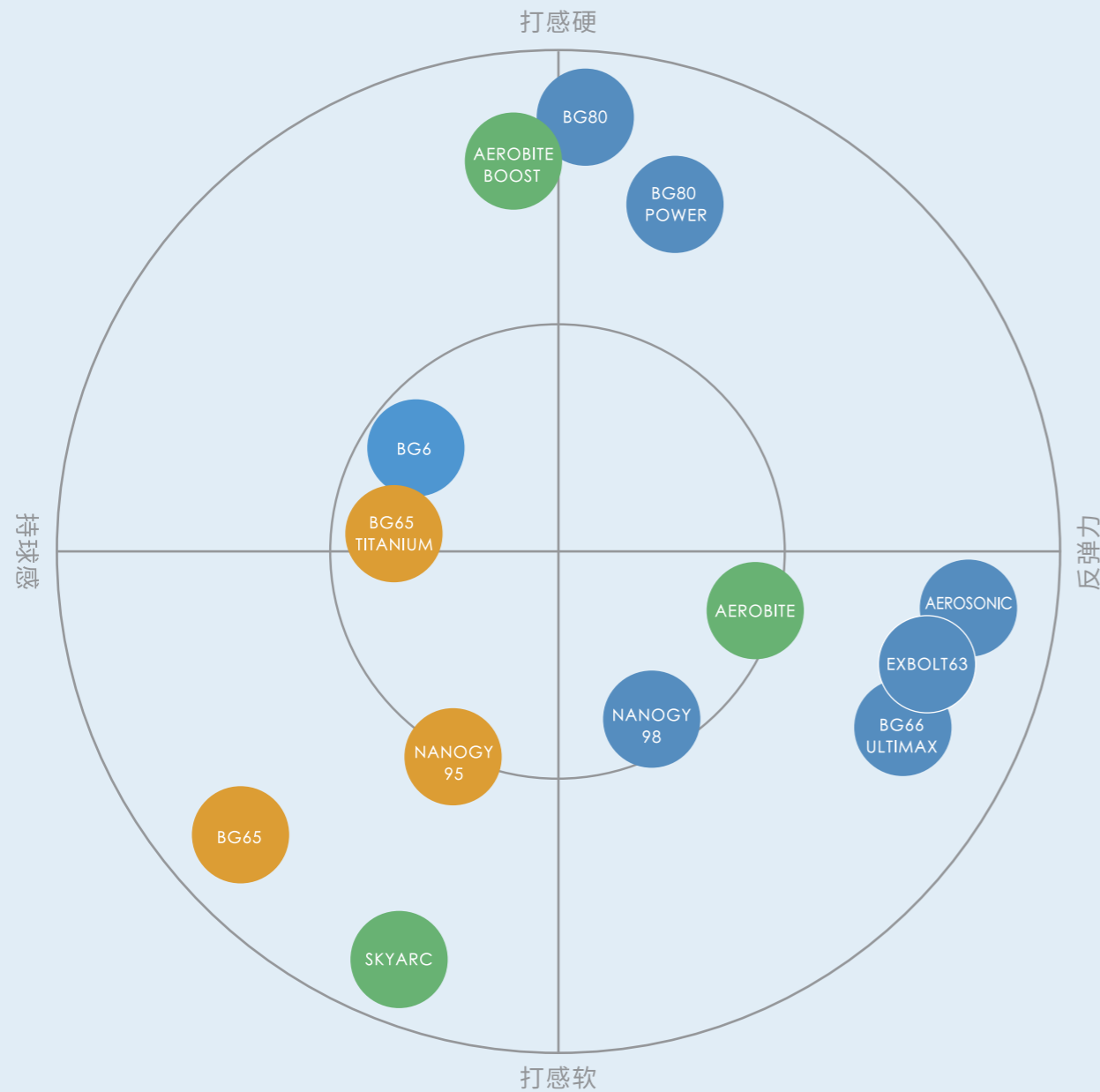
### Vectran™ 维克特兰纤维

高强度和高弹性的螺旋纤维，延长球线的耐用性并维持球线张力。

### Multifilament 多纤丝

YONEX 尤尼克斯多纤丝拥有超纤细的线径，提供击球的舒适感和耐用性。

## 羽毛球线坐标图



## 控制

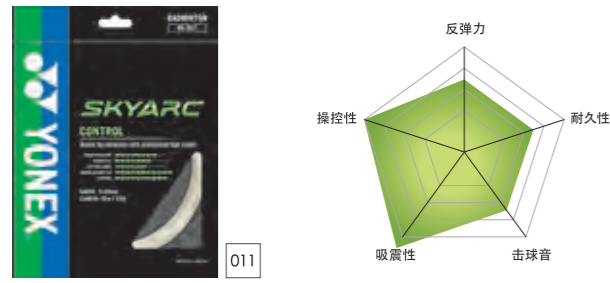
AEROBITE, 是YONEX第一款混合子母线，提供更多方法取得高速比赛的优势，扣杀能够产生重旋球，适合专业选手。

## 耐久

BG65Ti的表层添加钛金属，使击球感尖锐且舒适。NBG95添加纳米叠杯碳素材料，兼顾弹性和耐打度。这些球线都较适合喜爱高张力的力量性选手。

## 高弹

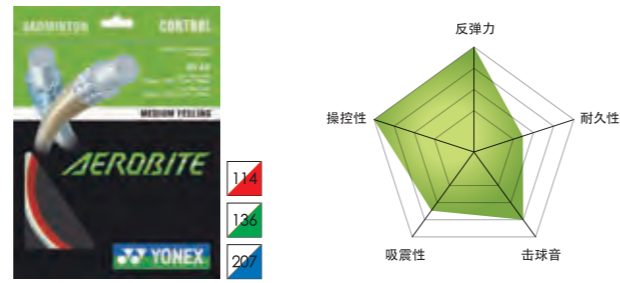
全新球线EXBOLT63在侧丝搭载了新开发的锻造纤维，这种纤维非常薄，但十分耐用，是一款高反弹·高击球音的球线。如果你想打出无法反击且具有穿透力的击球，让你的对手措手不及，那EXBOLT63将会是你优质选择。



**BGSKYARC**  
BGSKY

RMB 88 日本制造

长度 10m  
线径 0.69mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝 高弹射纤维  
侧丝 - 高聚合尼龙 特殊编织  
颜色 白(011)



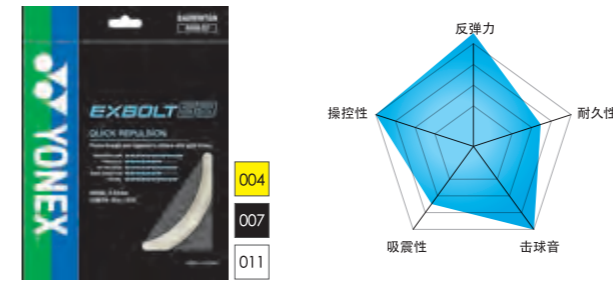
**AEROBITE**  
BGABCH

RMB 88 日本制造

长度 竖线: 5.5m 横线: 5m  
线径 竖线: 0.67mm 横线: 0.61mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝  
侧丝 - 高分子尼龙复丝  
涂层 - 特种PU涂层  
颜色 白/红(114) 白/绿(136) 白/蓝(207)

搓球、劈吊与力量的结合，直击对手阵地的强力杀球。

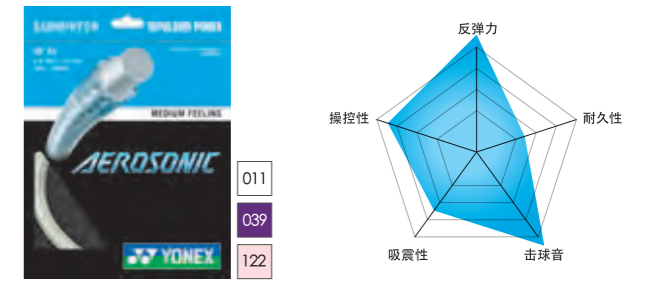
横纵子母线设计，提供更多方法取得高速比赛的优势，使用AEROBITE扣杀产生重旋球，或运用扎实手感操控网前球。



**EXBOLT 63**  
BGXB63CH

RMB 76 日本制造

长度 10m  
线径 0.63mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝  
侧丝 - 锻造纤维 特殊编织  
颜色 黄(004) 黑(007) 白(011)



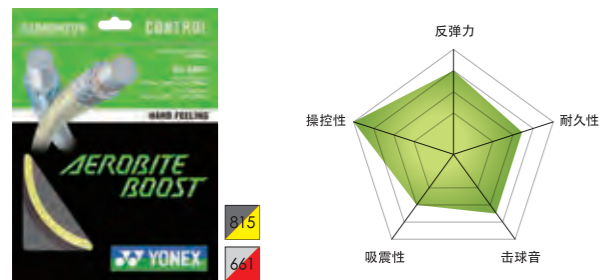
**AEROSONIC**  
BGASCH

RMB 85 日本制造

长度 10m  
线径 0.61mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 白(011) 紫(039) 亮粉红(122)

搓球、劈吊与力量的结合，直击对手阵地的强力杀球。

YONEX超细球线，感受划破空气伴随强劲的击球声，适合喜好高反弹力和攻击音的选手。

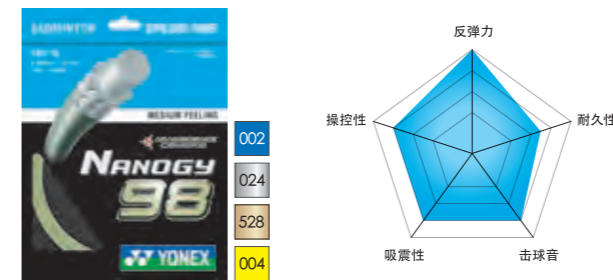


**AEROBITE BOOST**  
BGABBTCH

RMB 88 日本制造

长度 竖线: 5.5m 横线: 5m  
线径 竖线: 0.72mm 横线: 0.61mm  
材质 竖线: 线芯 - 高密度尼龙复丝 维克特兰  
侧丝 - 椭圆形高聚合尼龙 特殊编织  
涂层 - 聚氨酯涂料  
横线: 线芯 - 高密度尼龙复丝  
侧丝 - 高聚合尼龙 特殊编织  
颜色 黑灰/黄(815) 灰/红(661)

搓球、劈吊与力量的结合，直击对手阵地的强力杀球。

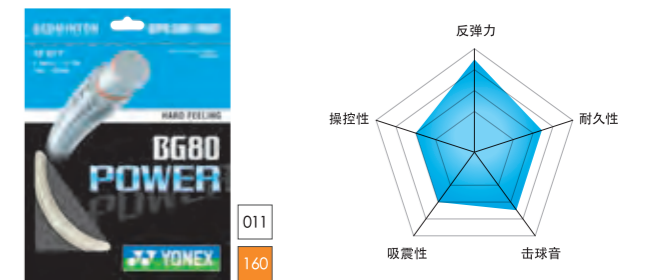


**NBG98**  
NBG98CH

RMB 82 日本制造

长度 10m  
线径 0.66mm  
材质 线芯 - 高密度尼龙复丝  
侧丝 - 高聚合尼龙 特殊编织  
涂层 - 叠杯碳素纳米管复合物  
颜色 蓝(002) 银灰(024) 宇宙金(528) 黄(004)

线径提供利落的击球感，配合高反弹力更易于防守。



**BG80P**  
BG80PCH

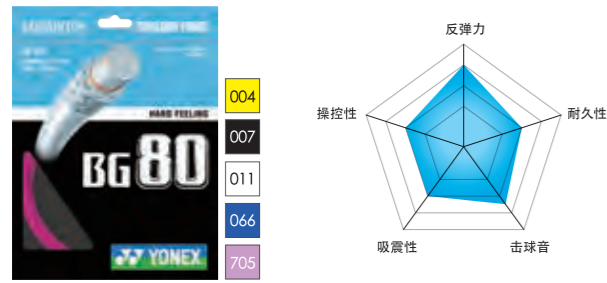
RMB 76 日本制造

长度 10m  
线径 0.68mm  
材质 线芯 - 维克特兰纤维  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 白(011) 亮橘(160)

优化的维克特兰纤维纤维覆盖在坚固的线芯上强化结构，提供杀球更强劲的威力。

# 高弹性

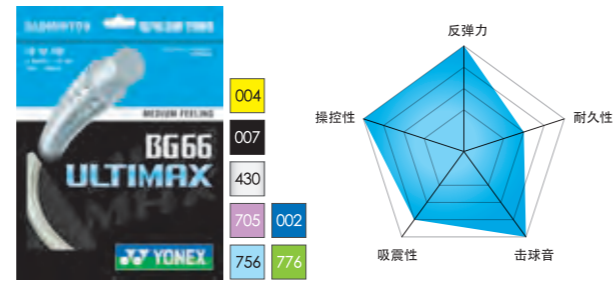
# 耐久性



**BG80**  
BG80CH

RMB 68 日本制造

长度 10m  
线径 0.68mm  
材质 线芯 - 维克特兰纤维  
高分子尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 黄(004) 黑(007) 白(011) 品蓝(066) 霓虹粉(705)



**BG66UM**  
BG66UMCH

RMB 68 日本制造

长度 10m  
线径 0.65mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 黄(004) 黑(007) 金属白(430)  
霓虹粉(705) 珍珠蓝(756) 蓝(002) 淡绿(776)

搓球、劈吊与力量的结合，直击对手阵地的强力杀球。

提供高弹性和控球，清脆击球音，世界高水平球员的选择。

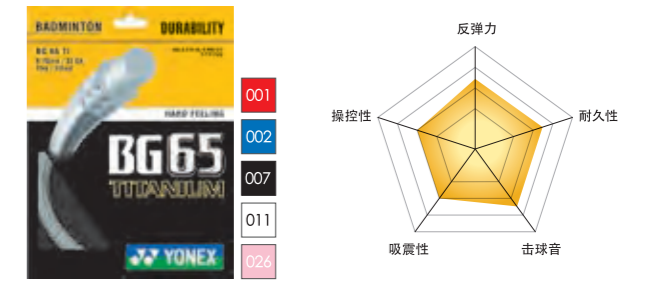


**NBG95**  
NBG95CH

RMB 76 日本制造

长度 10m  
线径 0.69mm  
材质 线芯 - 高分子尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
涂层 - 杯状碳素纳米管  
颜色 银灰(024) 石墨色(278) 宇宙金(528) 闪黄色(557)  
红(001) 粉紫(124) 蓝绿(749)

添加纳米叠杯碳素材料，兼顾弹性和耐打度。



**BG65TI**  
BG65TICH

RMB 58 日本制造

长度 10m  
线径 0.70mm  
材质 线芯 - 高分子尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
涂层 - 复方氯化钛  
颜色 红(001) 蓝(002) 黑(007) 白(011) 粉红(026)

表层添加钛金属，适合喜爱高张力的力量型选手使用。



**BG6**  
BG6CR

RMB 33 中国制造

长度 10m  
线径 0.66mm  
材质 线芯 - 高分子尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 红(001) 黄(004) 橙(005) 黑(007)  
白(011) 薰衣草色(022) 品蓝(066) 青绿(161)

独特编织方式，提供清脆的击球音。



**BG65**  
BG65CH

RMB 50 日本制造

长度 10m  
线径 0.70mm  
材质 线芯 - 高强度尼龙复丝  
侧丝 - 特殊高分子尼龙纤维编织  
颜色 黄(004) 橙(005) 黑(007) 白(011) 琥珀/棕黄(012)  
薰衣草色(022) 品蓝(066) 青绿(161)

0.70mm线径及外表特殊的编织结构，降低线的磨损提供优越的耐用度，BG65全方位的性能是全世界高水平球员的共同选择。

# BADMINTON SHOES

## 羽毛球鞋



打羽毛球的步法很独特。高频脚步的变化和快速移动相结合，需要高要求的球鞋结构。以独有的动力缓冲材料为基础，将高冲击能量转化为下一步的动力。灵敏、耐用性、舒适性，或者仅仅是一双全能鞋，YONEX羽球系列都将为您的步法带来期待以外的额外活力。

## POWER CUSHION+ 动力垫+



如果将一个生鸡蛋从12米的高度掉落至动力垫+上，不仅不会破损，还会反弹至6米的高度，有力证明了动力垫+可以缓解冲击，拥有高反弹性。

\*经YONEX测试

\*实验所使用的动力垫+厚度，与鞋体中的动力垫+厚度不同，实际效果可能存在差异。

# POWER CUSHION 65Z

## 全面型

缓冲性、稳定性、轻盈感的完美结合



### 无缝鞋面设计

前足部到中足部使用了一整块合成皮革，增强贴合感，大幅减少穿着带来的压力感。



### 超轻中底缓冲材料

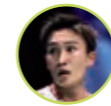
搭载超轻中底缓冲材料，大幅提高轻量性及回弹性，用于支撑灵活、快节奏的步伐，实现强推进力。

\*经YONEX测试



### 放射状浆翼大底

针对高速步伐所开发的高抓地力大底，能够在冲刺或急停时瞬间制动，起到防滑作用。



桃田贤斗同款



白虎纹(825)



鞋底

MEN

男士

## SHB65Z3KME 65Z3 羽毛球鞋

RMB 1,080 越南制造

尺寸 40-47码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白虎纹(825)

日本选手桃田贤斗同款颜色。



白/红(114)



鞋底



黑(007)



鞋底

MEN

男士

## SHB65Z3MEX 65Z3 羽毛球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 40-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/红(114) 黑(007)

搭载放射状浆翼大底，全面提升防滑性的全面型旗舰鞋款，体验无感穿着。适合高水平用户。





白/酸橙(656) 鞋底

WOMEN

女士

**SHB65Z3LEX**  
65Z3 羽毛球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-40.5码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/酸橙(656)

搭载放射状浆翼大底，全面提升防滑性的全面型旗舰鞋款，体验无感穿着。适合高水平用户。



藏青(019) 鞋底

宽版

UNI

男女同款

**SHB65Z3WEX**  
65Z3W 羽毛球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-47码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 藏青(019)

搭载放射状浆翼大底，全面提升防滑性的全面型旗舰鞋款，体验无感穿着。适合高水平用户。



白/红(114) 鞋底



白/酸橙(656) 鞋底



藏青(019) 鞋底

UNI

男女同款

**SHB65X3EX**  
65X3 羽毛球鞋

RMB 780 印度尼西亚制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/红(114) 白/酸橙(656) 藏青(019)

进一步扩大无缝鞋面设计的范围，带来柔软穿着感的全面型旗舰款。适合中等水平用户。

球拍：ASTROX 77

球鞋：POWER CUSHION 65 Z

球线：BG66 ULTIMAX

信赖之选



黄东萍【中国】



# ECLIPSION 7

## 稳定型

让你的每一步稳若磐石



**放射状桨翼大底**  
针对高速步伐所开发的高抓地力大底，能够在冲刺或急停时，起到瞬间抓地力。



**半一体式大底设计**  
通过连接前掌到后跟的外侧部分来增加与地面的接触面积，提升球鞋外侧的抓地力。

MEN  
男士

### SHBELZ2MEX ECLIPSION 2 羽毛球鞋

RMB 1,280 越南制造

尺寸 40-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 黑/红(187)

显著提升稳定性和抓地力，促进高速步伐。



# ECLIPSION X

UNI  
男女同款

### SHBELX2EX ECLIPSION X2 羽毛球鞋

RMB 1,120 越南制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 浅蓝(033) 黑/红(187) 酸黄(607)

减少缓冲，提升稳定性。



WOMEN  
女士

### SHBELZ2LEX ECLIPSION 2 羽毛球鞋

RMB 1,280 越南制造

尺寸 36-40.5码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 浅蓝(033)

显著提升稳定性和抓地力，促进高速步伐。

UNI  
男女同款

宽版

### SHBELZ2WEX ECLIPSION 2W 羽毛球鞋

RMB 1,280 越南制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 酸黄(607)

显著提升稳定性和抓地力，促进高速步伐。

# AERUS

轻量 × 轻快 × 轻松



### 超轻中底缓冲材料

搭载超轻中底缓冲材料, 大幅提高轻量性及回弹性, 用于支撑灵活、快节奏的步伐, 实现强推进力。

\*经YONEX测试



### 无缝鞋面设计

搭载了轻量耐磨面, 采用双层透气网面, 透气性大幅提升。采用真空制法, 防止材料过度变形, 保留了柔软性。



薄荷蓝(526)

鞋底

深灰(144)

鞋底

MEN  
男士

## SHBAZMEX AERUS Z 羽毛球鞋

RMB 1,460 越南制造

尺寸 40-45码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 薄荷蓝(526) 深灰(144)

YONEX 超轻羽毛球鞋, 让步伐敏捷轻盈成为可能。



深灰(144)

鞋底

柔粉(663)

鞋底

WOMEN  
女士

## SHBAZLEX AERUS Z 羽毛球鞋

RMB 1,460 越南制造

尺寸 36-40.5码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 深灰(144) 柔粉(663)

YONEX 超轻羽毛球鞋, 让步伐敏捷轻盈成为可能。



亮黄(151)

鞋底

薄荷蓝(526)

鞋底

柔粉(663)

鞋底

UNI  
男女同款

## SHBAXEX AERUS X 羽毛球鞋

RMB 880 中国制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 亮黄(151) 薄荷蓝(526) 柔粉(663)

无缝鞋面设计, 柔软穿着感。

# 88D

## 全面型

集结舒适、稳定、轻量的全面型球鞋



### 轻量耐磨鞋面

内侧至外侧的鞋面由多层柔软且坚韧的薄膜热压而成。几乎没有接缝，以求达到舒适的包裹感受。



### BOA 包裹系统

使用 BOA 包裹系统，使脚背到脚踝均匀贴合。

\*BOA 和 BOA 的 logo 是 BOA technology 的注册商标。

新品

### BOA®



黑/红(187)



青绿/灰色(395)

新品



哑光白(801)

宽版



哑光白(801) 鞋底

UNI

男女同款

### SHB88D2EX 88 DIAL 羽毛球鞋

RMB 1,080 越南制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 黑/红(187) 青绿/灰色(395)

拥有能适应快速移动的柔软包裹性，拥有能快速启动回位的抓地力。适合中高水平用户。

UNI

男女同款

### SHB88D2WEX 88 DIAL WIDE 羽毛球鞋

RMB 1,080 越南制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 哑光白(801)

拥有能适应快速移动的柔软包裹性，拥有能快速启动回位的抓地力。适合中高水平用户。



青绿蓝(817)



鞋底



灰/浅绿色(809)



鞋底



亮红(212)



鞋底

UNI

男女同款

### SHBCD1EX CASCADE DRIVE 羽毛球鞋

RMB 780 中国制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物  
颜色 青绿蓝(817) 灰/浅绿色(809) 亮红(212)

搭载动力垫\*，带来舒适感。



白/霓虹橙(229)



鞋底



蓝灰(168)



鞋底



黄/藏青(392)



鞋底

UNI

男女同款

### SHB57EX 57 羽毛球鞋

RMB 750 中国制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/霓虹橙(229) 蓝灰(168) 黄/藏青(392)

搭载动力垫\*，带来了包裹性及舒适感。



白/深蓝(741)

黑/金色(184)



白/深蓝(741)

白/金(532)

宽版

UNI

男女同款

### SHB610WCR 610W 羽毛球鞋



鞋底

UNI

男女同款

### SHB610CR 610 羽毛球鞋



鞋底

RMB 660 中国制造

RMB 660 中国制造

尺寸 36-45码  
 素材/组成 合成薄膜/合成革/织物  
 颜色 白/深蓝(741) 黑/金色(184)

尺寸 36-45码  
 素材/组成 合成薄膜/合成革/织物  
 颜色 白/深蓝(741) 白/金(532)

注重稳定性的4E宽版鞋款，搭载动力垫，性价比高，多种颜色选择。

搭载动力垫、性价比高，多种颜色选择。



白/天蓝(175)

新色

银(017)

新色

粉红(026)

蓝(002)

鞋底

UNI

男女同款

### SHBCFTCR COMFORT 羽毛球鞋

RMB 580 中国制造

尺寸 (175)(017)(002): 36-45码 (026): 36-40.5码  
 素材/组成 合成革/织物  
 颜色 白/天蓝(175) 银(017) 粉红(026) 蓝(002)

透气性与缓冲性兼备的鞋款。



白/蓝(207)

黑/红(187)

银(017)

白(011)

鞋底

宽版

UNI

男女同款

### SHB510WCR 510W 羽毛球鞋

RMB 528 中国制造

尺寸 36-45码  
 素材/组成 合成革/织物  
 颜色 银(017) 白(011) 白/蓝(207) 黑/红(187)

宽版球鞋，搭载动力垫、性价比高，多种颜色选择。



白色/黄色(615)

珍珠蓝(756)

灰米色(452)

白/蓝(207)

鞋底

新品

宽版

UNI

男女同款

### SHB460WCR 460W 羽毛球鞋

RMB 480 中国制造

尺寸 (615)(207): 36-45码 (756): 40-45码 (452): 36-40码  
 素材/组成 合成革/织物  
 颜色 白色/黄色(615) 白/蓝(207) 珍珠蓝(756) 灰米色(452)

透气性与缓冲性兼备的鞋款。

新品

UNI  
男女同款



白/黑(141)

白/藏青(100)

灰/红(661)

红(001)

水蓝(111)



鞋底

### SHB460CR 460 羽毛球鞋

RMB 480 中国制造

尺寸 (141)(100): 36-45码 (661)(001): 40-45码 (111): 36-40码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/黑(141) 白/藏青(100) 灰/红(661) 红(001) 水蓝(111)

搭载动力垫、宽版款，性价比高，多种颜色选择。

宽版

UNI  
男女同款



金(016)

深蓝(112)

白/蓝(207)

白/橙(386)



鞋底

### SHB210WCR 210W 羽毛球鞋

RMB 398 中国制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 金(016) 深蓝(112)

搭载动力垫、宽版款，性价比高，多种颜色选择。

UNI  
男女同款

### SHB001CR 001 羽毛球鞋

RMB 788 中国制造

尺寸 36-45码  
素材/组成 合成薄膜/合成革/织物  
颜色 白/蓝(207) 白/橙(386)

搭载动力垫，外侧半透明个性化设计。



鞋底

UNI  
男女同款



白/水粉色(620)

柠檬黄(046)

藏青色/粉红(675)

浅蓝(033)

白/橙(386)



鞋底

### SHB210CR 210 羽毛球鞋

RMB 398 中国制造

尺寸 (620): 36-40码 (033)(386)(046)(675): 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/水粉色(620) 柠檬黄(046) 藏青色/粉红(675) 浅蓝(033) 白/橙(386)

搭载动力垫、性价比高，多种颜色选择。

UNI  
男女同款



黑/蓝(188)

粉红/蓝(172)

太阳橙(488)

白/蓝(207)

白/金(532)









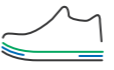





鞋底

### SHB101CR 101 羽毛球鞋

RMB 328 中国制造

尺寸 (172): 36-40码 (188)(488)(207)(532): 36-45码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 黑/蓝(188) 粉红/蓝(172) 太阳橙(488) 白/蓝(207) 白/金(532)

搭载动力垫，抗扭性提升，性价比高，多种颜色选择。

	POWER CUSHION 65Z 3				POWER CUSHION 65X 3		ECLIPSION Z			ECLIPSION X	AERUS		
型号	SHB65Z3MEX	SHB65Z3LEX	SHB65Z3WEX	SHB65Z3CEX	SHB65X3EX		SHBELZ2MEX	SHBELZ2LEX	SHBELZ2WEX	SHBELX2EX	SHBAZMEX	SHBAZLEX	SHBAXEX
足形状			宽版						宽版				
动力垫*	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
动力垫	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
轻量强韧中底	●	●	●	●			●	●	●	●			
超轻素材											●	●	
六角形颗粒防滑大底					●		●	●	●	●	●	●	●
同步舒适鞋底	●	●	●	●					●				
BOA包裹系统													
非对称鞋面													
动力碳素							●	●	●				
超轻中底缓冲材料											●	●	
双层网布	●	●	●	●									
耐磨鞋面									●				
T.P.U.支撑片									●				
耐磨材料							●	●		●			
轻量耐磨材料											●	●	
复合动力碳素	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●	
人体工程鞋型					●		●	●	●	●	●	●	●
脚趾减压鞋型	●	●	●	●					●				
环绕弯曲鞋型													
螺旋包裹设计							●	●		●			
一体鞋舌构造							●	●	●				
侧壳保护	●	●	●	●	●								
单层舒适鞋垫					●						●	●	
全掌动力垫													
全掌动力垫+S													
新设计3D动力碳素													
3D动力碳素											●	●	
轻量动力碳素	●	●	●	●							●	●	
圆弧外底	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
动力碳素Drive													
半一体式大底设计							●	●	●				
放射状桨翼大底	●	●	●	●			●	●	●				
POWER CUSHION* POWER CUSHION													

## 羽毛球球鞋性能名词解释

### 动力垫\*

相较于有动力垫，动力垫\*旨在提升冲击吸收性和回弹性，做出更加灵活的脚步移动。

### 动力垫

轻质、不易疲劳，这就是动力垫的魅力，动力垫是 YONEX 尤尼克斯独家开发的材料。落地时能有效缓解冲击、将其能量转换为下一步的动力。

### 轻量强韧中底

相较于原先的强韧中底，新型轻量强韧中底，旨在提升弹性和稳定性。

### 超轻素材

轻量并且不易变形，可以长时间维持初期性能的中底材料

### 耐磨材料

极为耐用、耐磨损的聚氨酯材料，维持球鞋的形状。

### 轻量耐磨材料

鞋面部分使用的 TPU 薄膜材料，实现了更佳的轻量性和包裹性

### 复合动力碳素

置于脚背跖骨下方的碳板减少着地时产生的重力，增加稳定性。

### 人体工程鞋型

减少脚趾头受到的压力，提供舒畅的包裹感，重心和能量转移至大脚趾，加快步伐时足部也不觉得疼痛。

### 脚趾减压鞋型

以脚趾为中心的设计能大大减小大脚趾的压力，同样也会提供给中脚趾稳定的舒适度。在允许的情况下减少快速步法功率的损耗。

### 环绕弯曲鞋面

鞋眼部做成弯曲状，平衡足部压力使之均一，实现自然的穿着感觉。

### 螺旋包裹设计

鞋舌和鞋面一体化设计。去除了让鞋体因为部件重合形成的内部段差，褶皱，减少穿着压力，贴合舒适。

### 一体化鞋舌

入脚口和鞋舌部分做了一体化设计，去掉重叠部分，使鞋面和脚背的紧密度增加

### 侧壳保护

位于鞋面外侧，防止鞋底边缘的滑动，减少能量损失，提供顺畅的脚步转换成进攻的步伐。

### 单层舒适鞋垫

和之前的鞋垫相比，中足部开始到后跟部的边缘提高，使足部和鞋垫的一体感增加。另外后跟和前方做了隆起处理，减少足部晃动，增加了穿着舒适感

### 全掌动力垫

中底全面使用动力垫，分散后足部的压力，使足底感受到温柔和舒适的穿着感

### 全掌动力垫+S

POWER CUSHION 拥有冲击性能及传输到下一层中，全掌动力垫+S 的特性是在整个装备的中底部。这增加的缓冲效果能在减轻脚踝、脚跟的压力下适应舒适的效果

### 3D 动力碳素

能够在脚部的中心和外部提供强大的加固力用以减少脚部扭伤

### 轻量动力碳素

把轻量和高强度的固体 EVA 和动力碳素进行结合，保持轻量的同时兼具稳定性

### 圆弧外底

YONEX 尤尼克斯圆弧外底给予运动时的能量转移，为迅速流畅的步伐提供全方位的支持。

		88D													
型号	SHB88D2EX	SHB88D2WEX	SHB57EX	SHBCD1EX	SHB001CR	SHB610CR		SHB610WCR	SHBCFTCR	SHB510WCR	SHB460CR	SHB460WCR	SHB210CR	SHB210WCR	SHB101CR
足形状		宽版						宽版		宽版		宽版		宽版	
搭载科技	动力垫*	●	●		●										
	动力垫	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	轻量强韧中底														
	超轻素材														
	六角形颗粒防滑大底			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	同步舒适鞋底	●	●												
	BOA包裹系统	●	●												
	非对称鞋面														
	动力碳素														
	超轻中底缓冲材料														
	双层网布			●	●				●		●	●			
	耐磨鞋面				●										
	T.P.U.支撑片														
	耐磨材料														
	轻量耐磨材料	●	●						●						
	复合动力碳素														
	人体工程鞋型					●	●		●		●	●	●	●	●
	脚趾减压鞋型	●	●	●	●					●					
	环绕弯曲鞋型														
	螺旋包裹设计														
	一体鞋舌构造	●	●												
	侧壳保护														
	单层舒适鞋垫														
	全掌动力垫														
全掌动力垫+S															
新设计3D动力碳素															
3D动力碳素															
轻量动力碳素	●	●		●											
圆弧外底	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	
动力碳素Drive															
半一体式大底设计															
放射状浆翼大底	●	●													
POWER CUSHION* POWER CUSHION															



# TENNIS RACQUETS

## 网球拍

YONEX网球拍，是采用先进的材料和创新的技术，生产出的高质量产品。我们祝愿所有运动员在赛场上都能取得最佳表现和成绩。



**EZONE**

力量



**VICORE PRO**

控制



**VICORE**

旋转



**ASTREL**

舒适



**SMASH<sub>HEAT</sub>**

入门





# EZONE

EZONE 系列仍在不断进化。

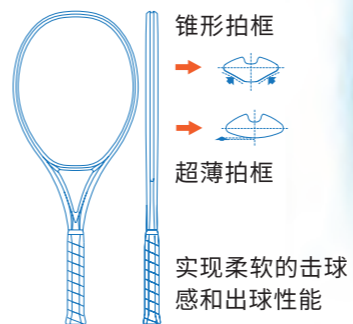
最新七代 EZONE 系列，能够更轻松、更舒适地挥拍。从业余选手到顶级球员，这个系列老少皆宜，适合广大用户。



### 全新流体拍框

提供舒适手感

锥形与超薄的拍框设计相结合，使球拍更柔软舒适。



### 扁圆结构拍杆

提升旋转、控制以及击球手感

1969 年开始引入的扁圆结构拍杆，旨在减少震感，增加形变量，提升持球性。

### 拍颈设计

提升拍面稳定性，保证击球力量

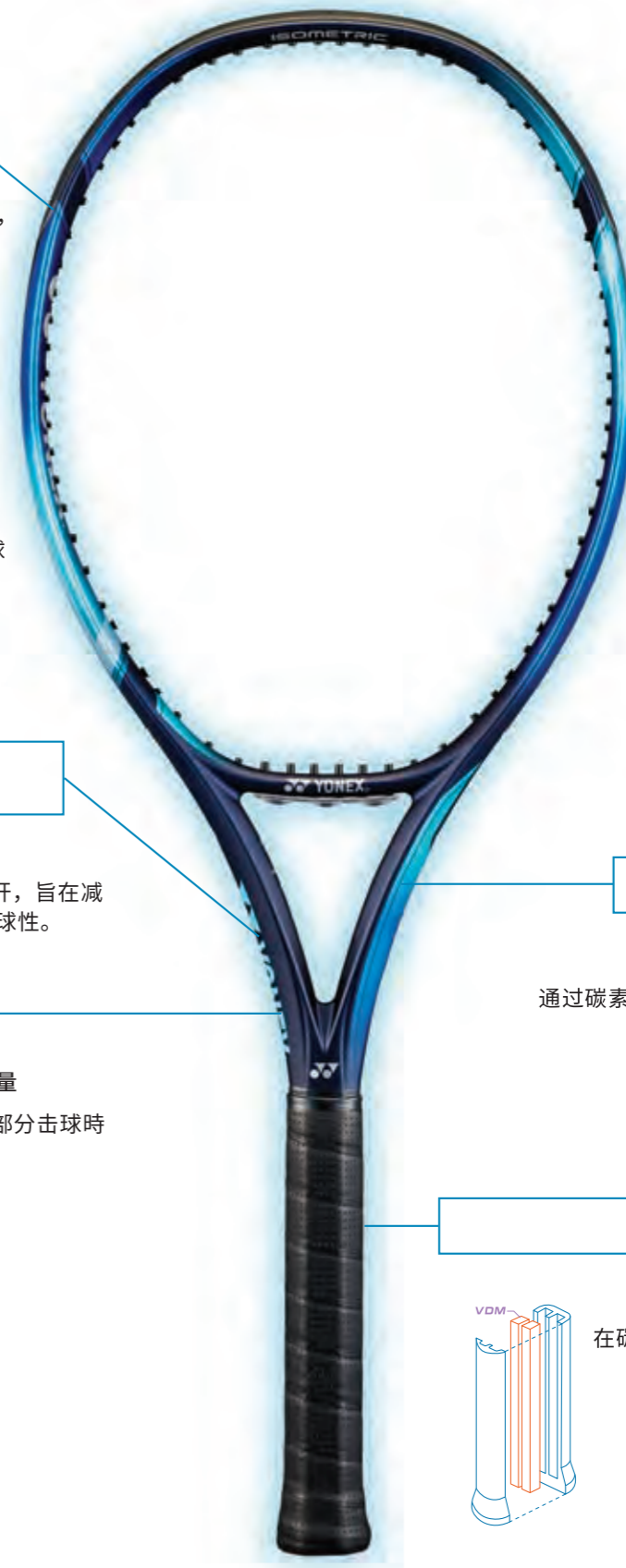
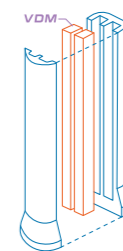
拍颈结构减少了晃动，非甜区部分击球时球也能顺畅出球。

### 第二代速弹新次元碳素

提升击球手感及球速  
通过碳纤维的相互作用消除能量损耗，旨在大幅提升形变的复原能力。

### VDM 网布

更好的打感和精确度  
在碳素中间大范围使用 VDM 网布，减少不必要的震动。让您获得更清晰的击球手感，更高精度的击球路线。





使用选手

大坂直美 尼克·克耶高斯

史蒂夫·约翰逊 亚历山大·布勃利克

丹尼斯·沙波瓦洛夫

使用选手

卡斯帕·鲁德

贝琳达·本西奇 万卓索娃

**EZONE 98**  
07EZ98YX

**EZONE 98L**  
07EZ98LYX

**EZONE 100**  
07EZ100YX

**EZONE 100L**  
07EZ100LYX

**EZONE 100SL**  
07EZ100SYX

RMB 2,150 日本制造

RMB 2,150 日本制造

RMB 2,150 日本制造

RMB 2,150 日本制造

RMB 2,150 日本制造

材质 高弹性碳素 第二代速弹新次元碳素  
VDM网布

拍框尺寸 98平方英寸

拍长尺寸 27英寸

线床规格 16×19

重量 G1 (约305g)  
G2 (约305g)

颜色 天蓝(018)

材质 高弹性碳素 第二代速弹新次元碳素  
VDM网布

拍框尺寸 98平方英寸

拍长尺寸 27英寸

线床规格 16×19

重量 G1 (约285g)  
G2 (约285g)

颜色 天蓝(018)

材质 高弹性碳素  
第二代速弹新次元碳素  
VDM网布

拍框尺寸 100平方英寸

拍长尺寸 27英寸

线床规格 16×19

重量 G1 (约300g)  
G2 (约300g)

颜色 天蓝(018)

材质 高弹性碳素  
第二代速弹新次元碳素  
VDM网布

拍框尺寸 100平方英寸

拍长尺寸 27英寸

线床规格 16×19

重量 G1 (约285g)  
G2 (约285g)

颜色 天蓝(018)

材质 高弹性碳素  
第二代速弹新次元碳素  
VDM网布

拍框尺寸 100平方英寸

拍长尺寸 27英寸

线床规格 16×18

重量 G1 (约270g)  
G2 (约270g)

颜色 天蓝(018)

超大甜区，超强减震性，释放爆发性的力量通过增强推进力从而实现高速飞行的全能型球拍。

超大甜区，释放爆发性的力量通过释放瞬间的咬球力从而赢得比赛的控制型球拍。

超大甜区，超强减震性，释放爆发性的力量通过增强推进力从而实现高速飞行的全能型球拍。

超大甜区，超强减震性，释放爆发性的力量通过增强推进力从而实现高速飞行的全能型球拍。

超大甜区，超强减震性，释放爆发性的力量通过增强推进力从而实现高速飞行的全能型球拍。



**EZONE 105**  
07EZ105YX

RMB 2,150 日本制造

材质 高弹性碳素 第二代速弹新次元碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 105平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
拍床规格 16×19  
重量 G1 (约275g)  
G2 (约275g)  
颜色 天蓝(018)



**EZONE 110**  
07EZ110EX

RMB 1,280 中国制造

材质 高弹性碳素 纳米分子NEO VDM网布  
拍框尺寸 110平方英寸  
拍长尺寸 27.25英寸  
线床规格 16×18  
重量 G1 (约255g)  
G2 (约255g)  
颜色 天蓝(018)



**EZONE GAME**  
07EZGEX

RMB 1,280 中国制造

材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
VDM网布  
拍框尺寸 98平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约270g)  
G2 (约270g)  
颜色 天蓝(018)



**EZONE FEEL**  
07EZFEX

RMB 1,080 中国制造

材质 高弹性碳素 纳米分子NEO  
VDM网布  
拍框尺寸 102平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×18  
重量 G1 (约250g)  
G2 (约250g)  
颜色 天蓝(018)



**EZONE ACE**  
07EZAEX

RMB 780 中国制造

材质 碳素  
拍框尺寸 102平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约260g)  
G2 (约260g)  
颜色 天蓝(018)

超大甜区，释放爆发性的力量。

超大甜区，释放爆发性的力量。

超大甜区，释放爆发性的力量。

超大甜区，释放爆发性的力量。

超大甜区，释放爆发性的力量。

# VCORE PRO

斯坦·瓦林卡【瑞士】



每个人都在追求控球技术，但什么才是控球？更多的意味着控制球的轨迹、速度、旋转、反弹及落点位置，以此来控制比赛结果。

第三代 VCORE PRO 为选手提供更高的精准度，以便选手在场上寻求更多的掌控。通过提高技术、材料以及 YONEX 史上最长的拍颈，新一代 VCORE PRO 通过增加球拍的灵活性和快速回弹力为选手提供了更高的准确性和速度。

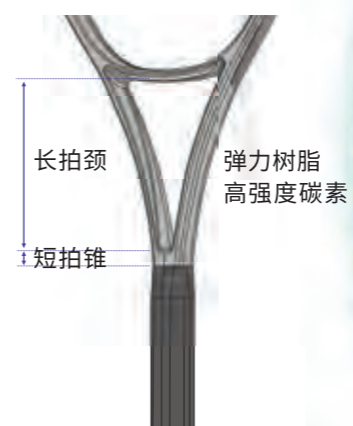
达扬娜·雅斯特雷姆斯卡【乌克兰】



## 弹力系统

### 提升回弹与手感

加细加长的拍颈是由弹力树脂与新次元碳素所构成，增加击球的控制感。



## 二代新次元碳素

### 增加持球性

第二代新次元碳素让球拍迅速形变及回弹，旨在实现更大幅度的旋转，打出更快速的球。

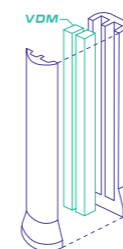
## 弹力树脂

提供更舒适的手感  
在拍颈使用全新材质「弹力树脂」。  
带来柔软的击球感并使球拍大幅弯曲。

## VDM 网布

### 更好的打感和精确度

在碳素中间大范围使用 VDM 网布，减少不必要的震动。

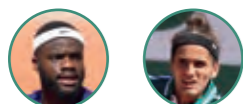




使用选手



斯坦·瓦林卡 胡伯特·胡尔卡奇



弗兰西斯·蒂亚菲 皮埃尔-雨果·赫伯特

**VCORE PRO 97**  
03VP97YX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 97平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约310g)  
G2 (约310g)  
G3 (约310g)  
颜色 绿/紫(137)



**VCORE PRO 97D**  
03VP97DYX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 97平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 18×20  
重量 G2 (约320g)  
颜色 绿/紫(137)



**VCORE PRO 97H**  
03VP97HYX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 97平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G2 (约330g)  
颜色 绿/紫(137)



**VCORE PRO 97L**  
03VP97LYX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 97平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约290g)  
G2 (约290g)  
颜色 绿/紫(137)

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合主打进攻的力量型球员。

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合主打进攻的力量型球员。

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合主打进攻的力量型球员。

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合主打进攻的力量型球员。



VCORE PRO 100  
03VP100YX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约300g)  
G2 (约300g)  
颜色 绿/紫(137)



VCORE PRO 100L  
03VP100LYX

RMB 2,350 日本制造

材质 高弹性碳素 弹力树脂  
第二代弹力新次元碳素 VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约280g)  
G2 (约280g)  
颜色 绿/紫(137)



VCORE PRO GAME  
03VPGEX

RMB 1,250 中国制造

材质 高弹性碳素 纳米网状树脂NEO  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约270g)  
G2 (约270g)  
颜色 绿/紫(137)

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合掌控全场的进攻型球员。

旨在提高咬球能力,使击球旋转力度更大,更具威力  
适合掌控全场的进攻型球员。

适合掌握全场的初学者。

# VCORE



安立奎·科贝尔【德国】



西冈良仁【日本】

VCORE 系列球拍，像一个等待被解锁的能打出各种旋转球的魔法盒——重旋转、进攻型旋转、上旋、下旋、侧旋球等。就好似一辆快速的红色的车，迅速而流畅，这就是第六代 VCORE。

新的材料与创新的结合，旨在增加了球线的回弹力以及拍框形变程度，让您轻松打出更多旋转球。是的，它可以让你的对手感受从未见过的击球轨迹。

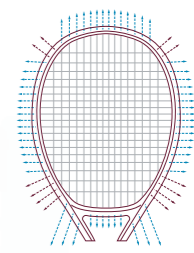
### 新护线管结构



#### 提升咬球性能

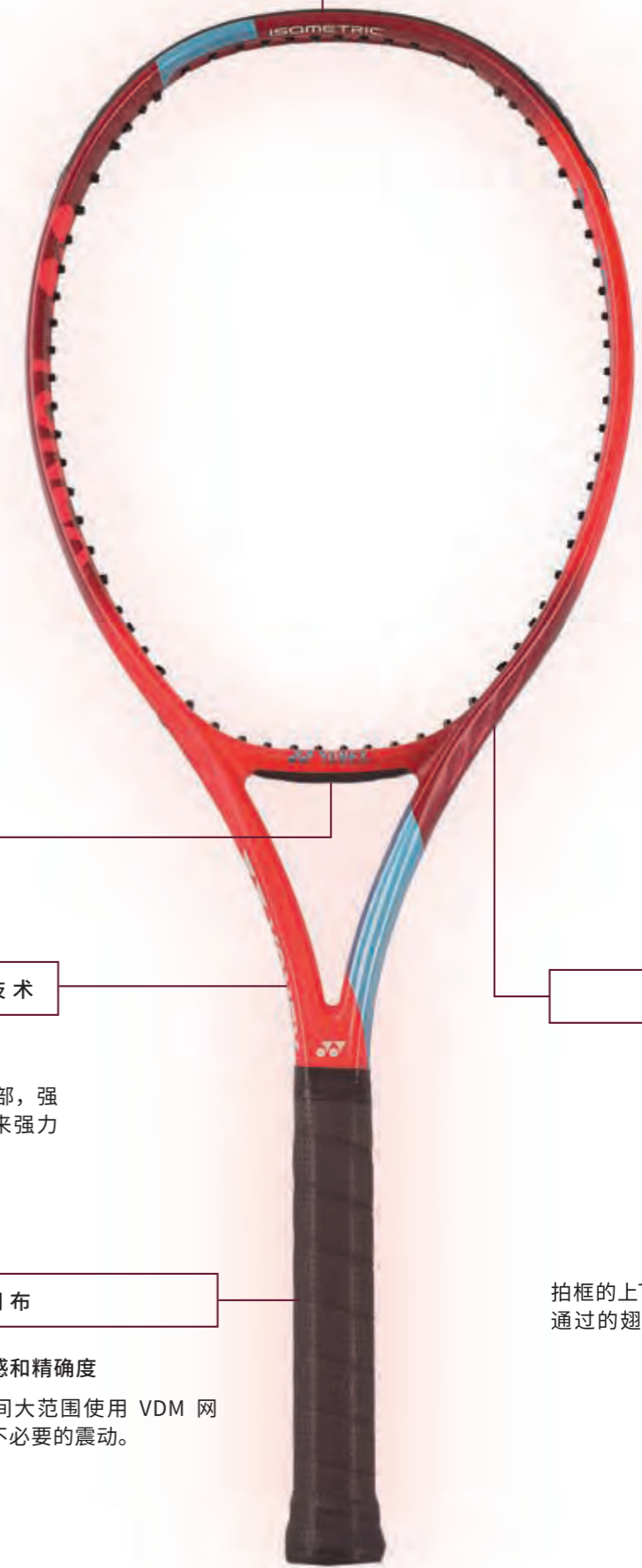
纵、横线的线孔尽可能接近于 0° 的垂直或水平打孔，旨在提升拍线的可形变量。

### 全新护线管设计



#### 打出超强旋转球

新设计的穿线孔，旨在提升球线可动范围。

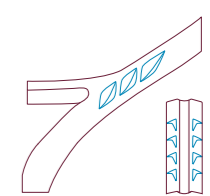


### 第二代新次元碳素技术

#### 为打出进攻型旋转球

搭载于拍框下部到拍颈上部，强韧的弯曲和快速的回弹带来强力旋转和更具威力的击球。

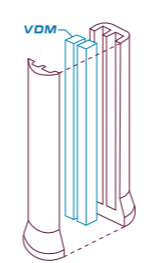
### 空气动力技术



#### 快速挥拍，更强旋转

拍框的上下两侧，都有能够让空气流畅通过的翅片结构，从而减少空气阻力，旨在提升挥拍速度。

### VDM 网布



#### 更好的打感和精确度

在碳素中间大范围使用 VDM 网布，减少不必要的震动。





**VCORE 95**  
06VC95YX

RMB 2,350 日本制造

材质 第二代弹力新次元碳素 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 95平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×20  
重量 G2 (约310g)  
G3 (约310g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE 98**  
06VC98YX

RMB 2,250 日本制造

材质 第二代弹力新次元碳素 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 98平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G2 (约305g)  
G3 (约305g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE 98L**  
06VC98LYX

RMB 2,250 日本制造

材质 第二代弹力新次元碳素 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 98平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G2 (约285g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE 100**  
06VC100YX

RMB 2,250 日本制造

材质 第二代弹力新次元碳素 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约300g)  
G2 (约300g)  
颜色 探戈红(587)

超强进攻型球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，旨在提升拍头速度，打出制胜分。

控球型球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，强大的咬球性能为球施加旋转。

轻量控球型球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，强大的咬球性能为球施加旋转。

全面型球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，以强烈的高速旋转来制霸比赛。



**VCORE 100L**  
06VC100LYX

RMB 2,250 日本制造

材质 第二代弹力新次元碳素 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约280g)  
G2 (约280g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE GAME**  
06VCGEX

RMB 1,230 中国制造

材质 纳米网状树脂NEO 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×18  
重量 G1 (约270g)  
G2 (约270g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE FEEL**  
06VCFEX

RMB 1,130 中国制造

材质 纳米网状树脂NEO 高弹性碳素  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×18  
重量 G1 (约250g)  
G2 (约250g)  
颜色 探戈红(587)



**VCORE ACE**  
06VCAEX

RMB 830 中国制造

材质 碳素  
拍框尺寸 98平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约260g)  
G2 (约260g)  
颜色 探戈红(587)

轻量全面型球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，以强烈的高速旋转来制霸比赛。

入门球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」，巧妙地平衡了力量和旋转性。

入门球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」巧妙地平衡了力量和旋转性。

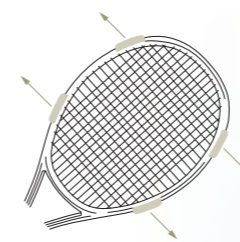
入门球拍，强韧回弹和快速复原带来「高弹道强力旋转」巧妙地平衡了力量和旋转性。



# ASTREL

ASTREL 系列体现了卓越的性能。它专注于舒适和轻松的打法，专为休闲和双打选手设计。

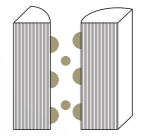
专为促进网球运动发展而开发的球拍系列，旨在减少剧烈震动从材质、到拍框、再到握把，ASTREL 能够在不失力量的情况下打出舒适的球。



四核威力  
装甲的进化

### 甜区扩大

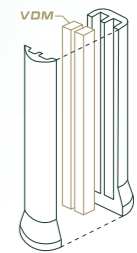
通过加厚拍框四角，延长拍线的有效长度，追求出球的飞行。



强力高弹树脂  
复合碳素

### 轻盈灵活

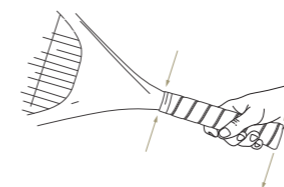
同时拥有【高强度】【高韧性】的新树脂，复合在球拍整体，实现轻量化与柔软的兼顾。



VDM 网布

### 更好的打感和精确度

在碳素中间大范围使用 VDM 网布，减少不必要的震动。



适应型强力握把

### 提高控制性

拍柄上端细末端粗，形成锥形，以适合手的轮廓。



**ASTREL 100**  
02AST100YX

RMB 2,180 日本制造

材质 高弹性碳素 减震碳素 强力高弹树脂  
VDM网布  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×18  
重量 G2(约280g)  
颜色 薄荷(384)



**ASTREL 105**  
02AST105YX

RMB 2,180 日本制造

材质 高弹性碳素 减震碳素 强力高弹树脂  
VDM网布  
拍框尺寸 105平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×18  
重量 G2(约265g)  
颜色 蓝灰(168)



**ASTREL 115**  
02AST115YX

RMB 2,180 日本制造

材质 高弹性碳素 减震碳素 强力高弹树脂  
VDM网布  
拍框尺寸 115平方英寸  
拍长尺寸 26.75英寸  
线床规格 16×17  
重量 G2(约260g)  
颜色 金(016)

注重柔软且有力量击球感的轻量入门球拍。

注重柔软且有力量击球感的轻量入门球拍。

注重柔软且有力量击球感的轻量入门球拍。

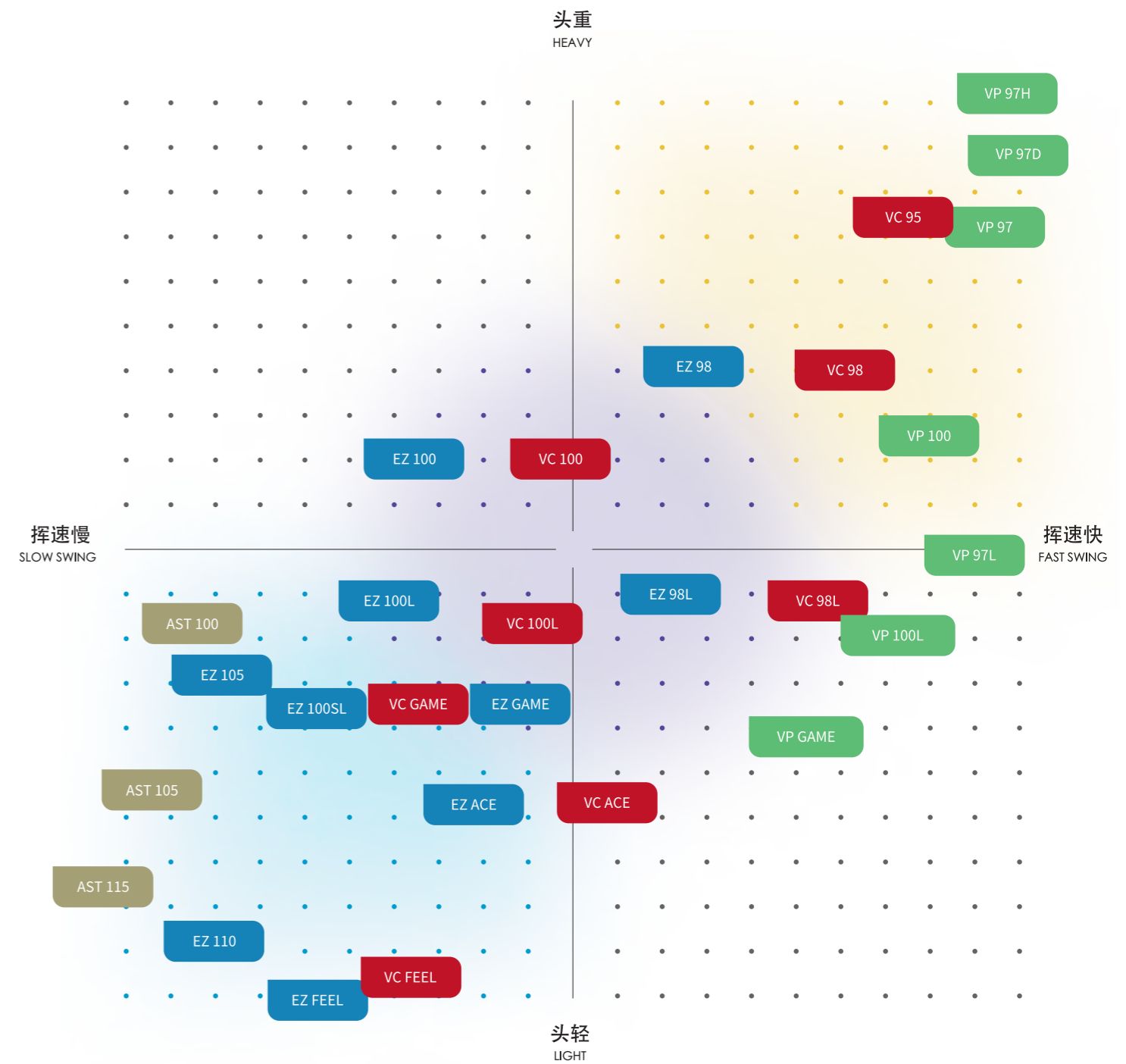


SMASH HEAT  
21SMHGE











RMB 680 中国制造











材质 碳铝复合  
拍框尺寸 100平方英寸  
拍长尺寸 27英寸  
线床规格 16×19  
重量 G1 (约275g)  
G2 (约275g)  
颜色 蓝(002) 绿(003) 黑(007) 白(011)









为中初级选手准备的兼具实用性和舒适性的中低价网拍。



- EZONE (EZ) 适合力量型选手和稳定击球
- VCORE PRO (VCP) 适合全面型选手和准确控制
- VCORE (VC) 适合灵动型选手和极速旋转
- ASTREL (AST) 适合休闲型选手和舒适缓冲

系列		EZONE											
商品名称		EZONE 98	EZONE 98L	EZONE 100	EZONE 100L		EZONE 100SL	EZONE 105	EZONE 110	EZONE GAME	EZONE FEEL	EZONE ACE	
图片													
颜色		天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)		天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)	天蓝 (018)	
拍框面积 (平方英寸)		98	98	100	100		100	105	110	98	102	102	
平均重量 (克)		G1(约 305g) G2(约 305g)	G1(约 285g) G2(约 285g)	G1(约 300g) G2(约 300g)	G1(约 285g) G2(约 285g)		G1(约 270g) G2(约 270g)	G1(约 275g) G2(约 275g)	G1(约 255g) G2(约 255g)	G1(约 270g) G2(约 270g)	G1(约 250g) G2(约 250g)	G1(约 260g) G2(约 260g)	
长度 (英寸)		27	27	27	27		27	27	27.25	27	27	27	
材质	拍框	高弹性碳素	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		致密型纳米碳素DR	•		•				•		•	•	
		HYPER弹性碳素	•		•							•	
		铝								•			
	拍杆	第二代速弹新次元碳素	•	•	•	•		•	•				
		高弹性碳素	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
		纳米网状树脂NEO								•	•	•	
		M40X碳素	•	•	•	•		•	•				
	拍柄	碳素									•		•
		AIR减震凝胶	•		•					•		•	•
		VDM网布	•	•	•	•		•	•	•	•	•	
	技术	方型拍头	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
		高刚性拍颈形状	•							•	•	•	•
		减震线管系统	•							•	•	•	•
		流体式拍框	•							•	•	•	•
双层减震系统		•							•	•	•	•	
超级软垫握把		•							•	•	•	•	
微偏移线孔设计		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	
产地		日本	日本	日本	日本		日本	日本	中国	中国	中国	中国	

系列	VCORE PRO								ASTREL				
商品名称	VCORE PRO 97	VCORE PRO 97D	VCORE PRO 97H	VCORE PRO 97L		VCORE PRO 100	VCORE PRO 100L	VCORE PRO GAME	ASTREL 100	ASTREL 105	ASTREL 115		
图片													
颜色	绿 / 紫 (137)	绿 / 紫 (137)	绿 / 紫 (137)	绿 / 紫 (137)		绿 / 紫 (137)	绿 / 紫 (137)	绿 / 紫 (137)	薄荷 (384)	蓝灰 (168)	金 (016)		
拍框面积 (平方英寸)	97	97	97	97		100	100	100	100	105	115		
平均重量 (克)	G1(约 310g) G2(约 310g) G3(约 310g)	G2(约 320g)	G2(约 330g)	G1(约 290g) G2(约 290g)		G1(约 300g) G2(约 300g)	G1(约 280g) G2(约 280g)	G1(约 270g) G2(约 270g)	G2(约 280g)	G2(约 265g)	G2(约 260g)		
长度 (英寸)	27	27	27	27		27	27	27	27	27	26.75		
材质	拍框	高弹性碳素	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		黑色微核	•	•	•	•	•						
		多重结构减震碳素								•	•	•	
		强力高弹树脂								•	•	•	
	拍杆	第二代弹力新次元碳素	•	•	•	•	•	•					
		高弹性碳素	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		新次元碳素	•	•	•	•	•						
		纳米网状树脂NEO							•				
	技术	拍柄	强力高弹树脂							•	•	•	
			VDM网布	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
			方型拍头	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
		技术	威力加速锁	•	•	•	•	•	•	•			
			3D矢量拍颈	•	•	•	•	•	•	•			
			超级软垫握把	•	•	•	•	•	•	•			
			适应型手柄								•	•	•
四核威力装甲										•	•	•	
三层减震系统										•	•	•	
产地	日本	日本	日本	日本		日本	日本	中国	日本	日本	日本		

系列		VCORE								SMASH HEAT		
商品名称		VCORE 95	VCORE 98	VCORE 98L	VCORE 100		VCORE 100L	VCORE GAME	VCORE FEEL	VCORE ACE	SMASH HEAT	
图片												
颜色		探戈红 (587)	探戈红 (587)	探戈红 (587)	探戈红 (587)		探戈红 (587)	探戈红 (587)	探戈红 (587)	探戈红 (587)	黑 (007) 蓝 (002) 绿 (003) 白 (011)	
拍框面积(平方英寸)		95	98	98	100		100	100	100	98	100	
平均重量(克)		G2(约 310g) G3(约 310g)	G2(约 305g) G3(约 305g)	G2(约 285g)	G1(约 300g) G2(约 300g)		G1(约 280g) G2(约 280g)	G1(约 270g) G2(约 270g)	G1(约 250g) G2(约 250g)	G1(约 260g) G2(约 260g)	G1(约 275g) G2(约 275g)	
长度(英寸)		27	27	27	27		27	27	27	27	27	
材质	拍框	第二代弹力新次元碳素	•	•	•	•		•				
		高弹性碳素	•	•	•	•		•	•	•		
		致密型纳米碳素XT	•	•	•	•		•	•	•		
	拍杆	第二代弹力新次元碳素	•	•	•	•		•				
		高弹性碳素	•	•	•	•		•	•	•		
		纳米网状树脂NEO						•	•			
	拍柄	碳素									•	•
		VDM网布	•	•	•	•		•	•	•		
	技术	方型拍头	•	•	•	•		•	•	•	•	•
		翼型技术	•	•	•	•		•	•	•	•	
		威力加速锁							•			
		3D矢量拍颈	•	•	•	•		•				
		双层减震系统	•	•	•	•		•				
	超级软垫握把	•	•	•	•		•					
产地		日本	日本	日本	日本		日本	中国	中国	中国	中国	



# TENNIS STRINGS

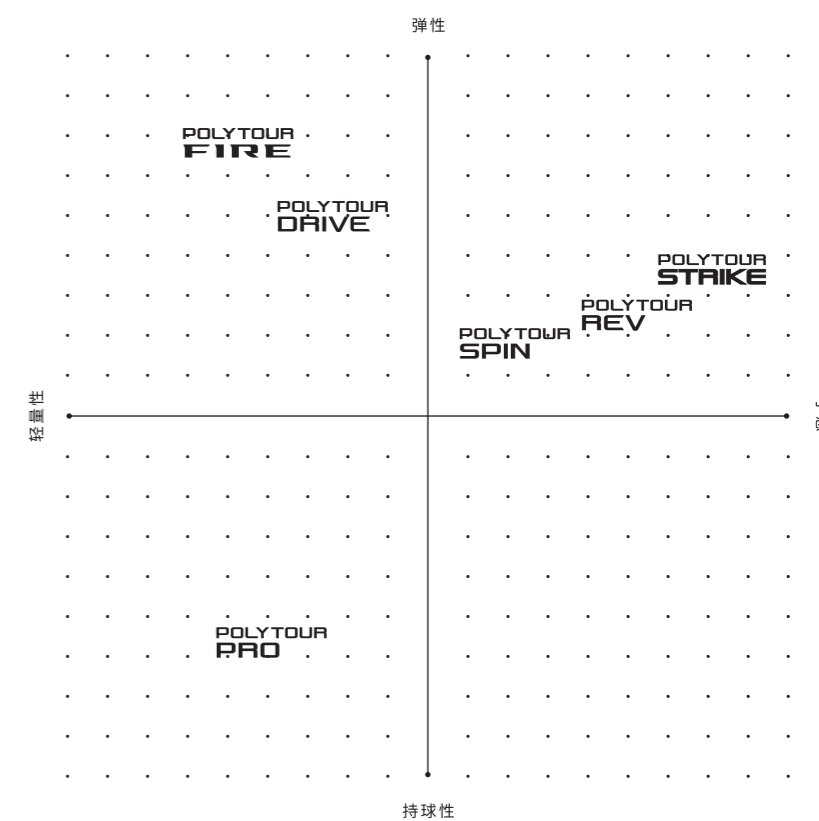
## 网球线



球线的力量——从力量到精准，从旋转到舒适。  
YONEX都会将每一毫米制作优良，为您带来完美体验。

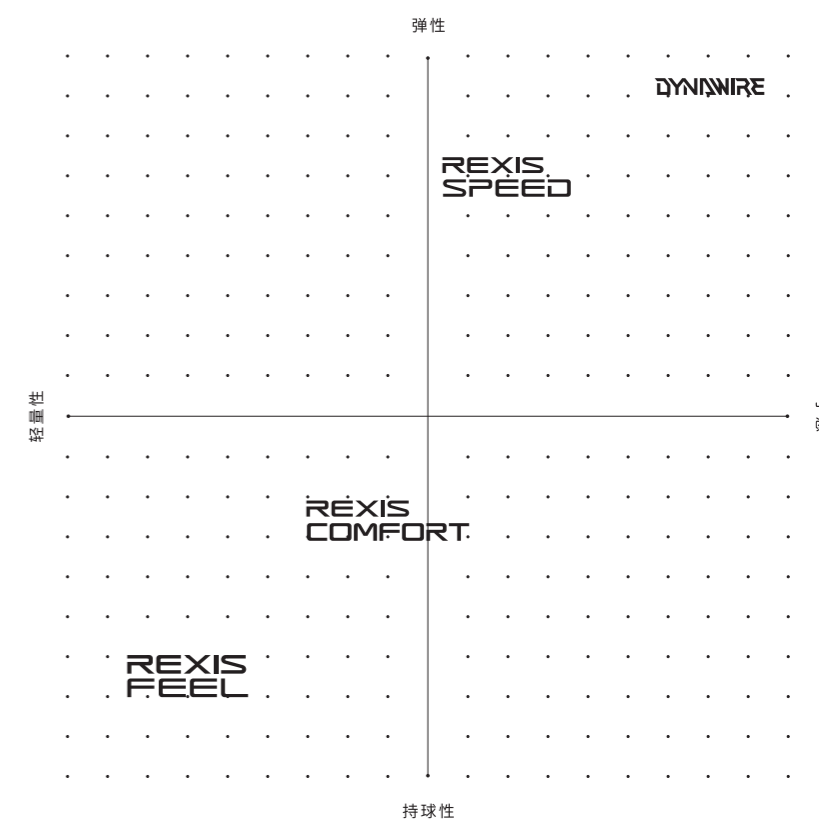
### 耐久型

聚酯单丝球线



### 舒适型

尼龙复丝、合成尼龙球线



SIF TECHNOLOGY  
SILICONE OIL INFUSED FILAMENT

发挥聚酯纤维的光滑特性，使用硅油浸透的独家技术。  
使拍线形变程度更大，且能快速回复，从而提高了球速和旋转。

## POLYTOUR REV



多娜·维基奇



### POLYTOUR REV 120 PTGR120CH

RMB 145 日本制造

160 011 039

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.20mm  
颜色 亮橘(160) 白(011) 紫(039)

- 高咬球性的异型截面带来超强旋转球
- 持续进攻



### POLYTOUR REV 125 PTGR125CH

RMB 145 日本制造

160 011 039

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 亮橘(160) 白(011) 紫(039)

- 高咬球性的异型截面带来超强旋转球
- 持续进攻

## POLYTOUR PRO



尼克·克耶高斯



贝琳达·本西奇



卡斯帕·鲁德



塞瓦斯托娃



史蒂夫·约翰逊



弗兰西斯·蒂亚菲



### POLYTOUR PRO 115 PTGP115YX

RMB 120 日本制造

002

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.15mm  
颜色 蓝(002)

- 更大的耐用性和延长的反发力
- 增强反弹力量及耐用度具有舒适的手感，有助于减少手肘的疲劳



### POLYTOUR PRO 120 PTGP120YX

RMB 120 日本制造

557 002

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.20mm  
颜色 闪黄色(557) 蓝(002)

- 更大的耐用性和延长的反发力
- 增强反弹力量及耐用度具有舒适的手感，有助于减少手肘的疲劳

## POLYTOUR STRIKE



大坂直美



丹尼斯·沙波瓦洛夫



西冈良仁



达扬娜·雅斯特雷姆斯卡



卡罗琳·加西亚



### POLYTOUR STRIKE 120 PTGST120CH

RMB 130 日本制造

730 405 002

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.20mm  
颜色 银灰(405) 亮黑(730) 蓝(002)

- 适用于中阶至高阶的球员
- 给中阶到进阶的攻击型选手，拥有更强大的旋球



### POLYTOUR STRIKE 125 PTGST125CH

RMB 130 日本制造

730 002

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 亮黑(730) 蓝(002)

- 适用于中阶至高阶的球员
- 给中阶到进阶的攻击型选手，拥有更强大的旋球



### POLYTOUR PRO 125 PTGP125YX

RMB 120 日本制造

002

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 蓝(002)

- 更大的耐用性和延长的反发力
- 增强反弹力量及耐用度具有舒适的手感，有助于减少手肘的疲劳

## POLYTOUR FIRE



### POLYTOUR FIRE 120 PTGF120YX

RMB 145 日本制造

001

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.20mm  
颜色 红(001)

- 适用于中阶至高阶的球员
- 给中阶到进阶的攻击型选手, 拥有更强大的旋球



### POLYTOUR FIRE 125 PTGF125CH

RMB 145 日本制造

007

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 黑(007)

- 适用于中阶至高阶的球员
- 给中阶到进阶的攻击型选手, 拥有更强大的旋球

## POLYTOUR SPIN



### POLYTOUR SPIN PTGSPNYX

RMB 120 日本制造

060

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 蔚蓝(060)

- 适用于中阶至高阶的球员
- 给中阶到进阶的攻击型选手, 拥有更强大的旋球



### POLYTOUR SPIN 120 PTGS120CH

RMB 120 日本制造

060 007

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.20mm  
颜色 蔚蓝(060) 黑(007)

- 五角形结构提升咬球性
- 提供更好的精准击球点, 增加力旋转扎实的手感

## POLYTOUR DRIVE



### POLYTOUR DRIVE 125CH PTGD125CH

RMB 70 中国台湾制造

017

材质 聚酯(单丝)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 银(017)

- 八角形结构提升咬球性
- 提供更好的精准击球点, 增加力旋转扎实的手感



## DYNAWIRE



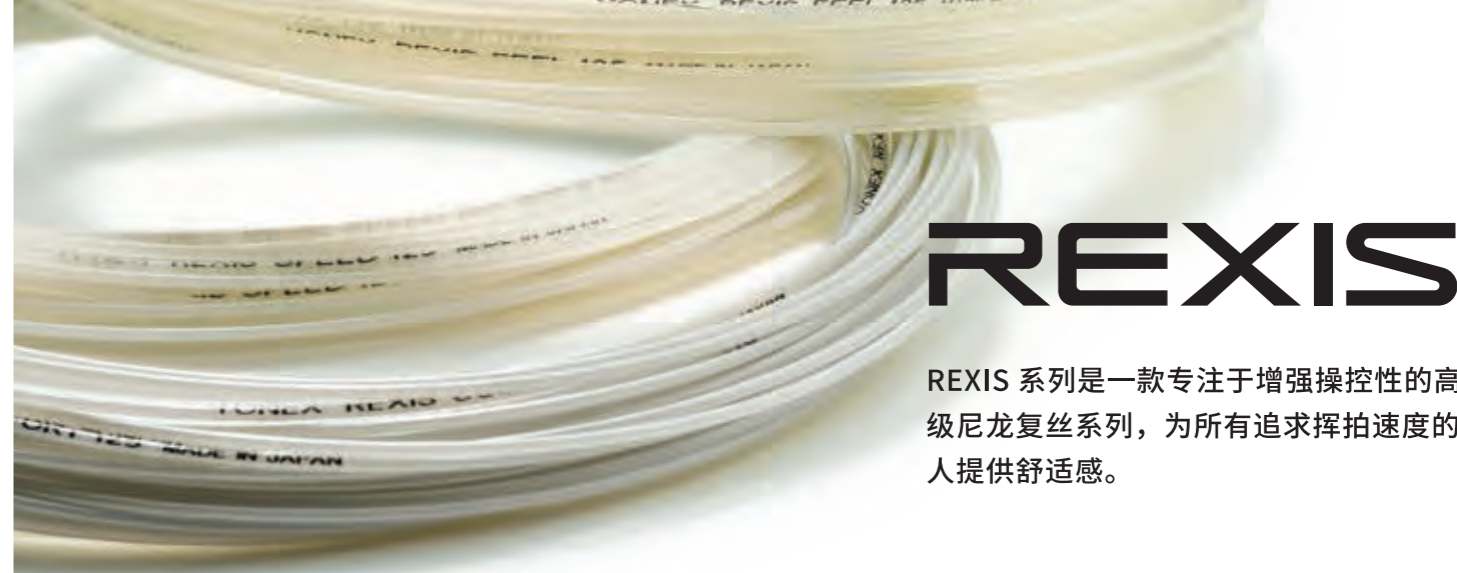
### DYNAWIRE 125 TGDW125

RMB 75 日本制造

284

材质 线芯 - 尼龙 单丝金属薄膜  
侧丝 - 尼龙  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 白/银(284)

- 适合中阶选手
- 全方位线材, 旨在提供球线反弹力及耐用性



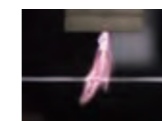
# REXIS

REXIS 系列是一款专注于增强操控性的高级尼龙复丝系列, 为所有追求挥拍速度的人提供舒适感。



### FRF 工艺

用树脂填充线芯, 使纤维之间没有空隙, 减少击球时的力量损失。



### 等离子照射

在分子层面上将纤维与树脂进行结合, 提升结合度, 提升球线强度。



### FORTIMO

兼顾柔软性和反弹性的高弹性聚氨酯, 提升持球感和出球距离。



### REXIS COMFORT 125 TGRCF125CH

RMB 210 日本制造

570

材质 高强度尼龙(复丝) 特殊高弹性聚氨酯(FORTIMO™)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 清爽白(570)

- 柔软的咬球性、持球感
- 旨在提升出球距离



### REXIS SPEED 125 TGRSP125CH

RMB 210 日本制造

011

材质 尼龙、聚酯、高强度尼龙(复丝) 特殊高弹性聚氨酯(FORTIMO™)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 白(011)

- 优良的反弹性、轻快的击球感
- 爽快的回弹感受, 旨在提升出球速度



### REXIS FEEL 125 TGRFL125CH

RMB 210 日本制造

011 新品

材质 高强度尼龙(复丝) 橡胶聚合物胶囊 特殊高弹性聚氨酯(FORTIMO™)  
长度 12m 线径 1.25mm  
颜色 白(011)

具有柔软的击球感和更强的包裹性。



### REXIS FEEL 130 TGRFL130CH

RMB 210 日本制造

011 新品

材质 高强度尼龙(复丝) 橡胶聚合物胶囊 特殊高弹性聚氨酯(FORTIMO™)  
长度 12m 线径 1.30mm  
颜色 白(011)

具有柔软的击球感和更强的包裹性。

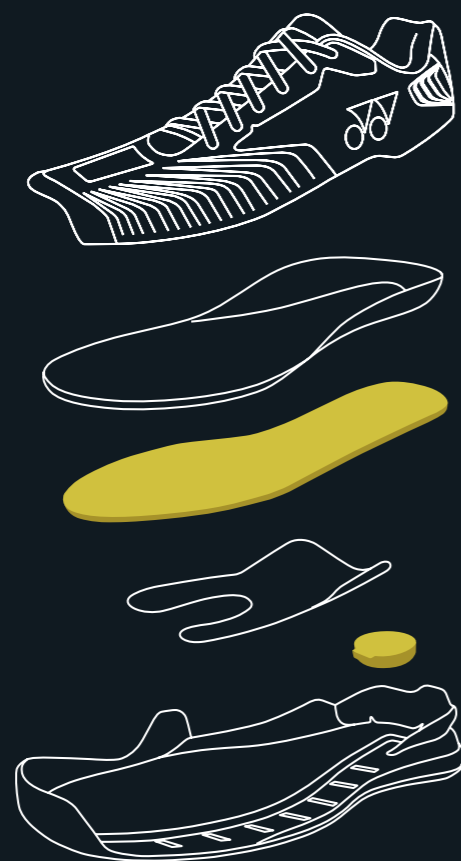
# TENNIS SHOES

## 网球鞋



网球是一种关乎毫米，英尺，克和速度的运动，每个细节对胜利都至关重要，从在鞋底加入YONEX标志性的动力垫+技术，到非对称的鞋面设计，YONEX的网球鞋都专为您在网球场上的良好表现而设计。

# POWER CUSHION+ 动力垫+



如果将一个生鸡蛋从12米的高度掉落至动力垫+上，

不仅不会破损，还会反弹至6米的高度，有力证明了

动力垫+可以缓解冲击，拥有高反弹性。

\*经YONEX测试

\*实验所使用的动力垫+厚度，与鞋体中的动力垫+厚度不同，实际效果可能存在差异。

## ECLIPSION4

稳定型



## FUSIONREV4

包裹舒适型



## SONICAGE2

舒适型



## Lumia 3

入门型



# ECLIPSION 4

## 稳定型



### 3D 动力碳素 DRIVE

一种昂贵的 3D 碳素，应用在脚的中部，提升稳定性，弯曲时帮助大底复原，产生下一步的推进力。



### 全新一体式鞋底

从脚趾到脚跟的一体化设计，增加稳定性。



### HEEL STABILIZER

在鞋跟加入 TPU 材质，增加落地时的稳定性。

新品



白(011)

鞋底



藏青(019)

鞋底

MEN

男士

## SHTE4MACEX ECLIPSION 4 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 (011): 37-47码 (019): 37-45码  
 素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
 颜色 白(011) 藏青(019)

在提升柔软舒适度的同时，旨在提升回弹性和稳定性。实现快速移动。各类场地通用款。

新品



白(011)

鞋底



清柠色(680)

鞋底

WOMEN

女士

## SHTE4LACEX ECLIPSION 4 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-40码  
 素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
 颜色 白(011) 清柠色(680)

在提升柔软舒适度的同时，旨在提升回弹性和稳定性。实现快速移动。各类场地通用款。

新品



黑/绿(530)

鞋底

新品



铁锈绿(544)

鞋底

MEN

男士

## SHTE4MGCEX ECLIPSION 4 CLAY 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 37-45码  
 素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
 颜色 黑/绿(530)

红土·人工草皮充砂场用。

WOMEN

女士

## SHTE4LGCEX ECLIPSION 4 CLAY 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-40码  
 素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
 颜色 铁锈绿(544)

红土·人工草皮充砂场用。

# FUSIONREV 4

## 包裹舒适型



一体鞋舌构造

从足弓部到脚跟采用可伸缩材质包裹，实现柔软贴合的穿着感。



半一体式大底

提高抓地力及抗扭性，实现快速的步伐转换。



酸橙绿/藏青(319) 鞋底



白/品蓝(116) 鞋底

MEN  
男士

### SHTF4MACEX FUSIONREV 4 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 37-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革/合成薄膜  
颜色 酸橙绿/藏青(319) 白/品蓝(116)

包裹脚型的全新设计鞋面，带来更敏捷的步伐移动。  
各类场地通用款。



藏青/浅灰蓝(096)

鞋底

WOMEN  
女士

### SHTF4LACEX FUSIONREV 4 网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-40码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革/合成薄膜  
颜色 藏青/浅灰蓝(096)

包裹脚型的全新设计鞋面，带来更敏捷的步伐移动。  
各类场地通用款。



黑(007)

鞋底

MEN  
男士

### SHTF4MGCEX FUSIONREV 4 CLAY网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 40-47码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革/合成薄膜  
颜色 黑(007)

红土·人工草皮充砂场用。



烟红(486)

鞋底

WOMEN  
女士

### SHTF4LGCEX FUSIONREV 4 CLAY网球鞋

RMB 980 越南制造

尺寸 36-40码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革/合成薄膜  
颜色 烟红(486)

红土·人工草皮充砂场用。

# SONICAGE 2

## 舒适型



TPU 翅片

在前脚底加入 TPU 翅片，旨在提升移动速度和稳定性。



耐磨材料

采用耐用，耐磨损的材料，维持球鞋形状，从而稳定配合灵活的步伐。



全新大底花纹

全新的适合红土地地的花纹加入鞋底设计，增加了抓地力。



黑(007)

鞋底



黑/黄(400)

鞋底

MEN

男士

### SHTS2EX SONICAGE 2网球鞋

RMB 780 中国制造

尺寸 37-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 黑(007) 黑/黄(400)

具备柔软包裹脚部的包裹性，并提高轻量化带来的冲刺速度，满足更广消费人群的高速款球鞋。



藏青/蓝紫(235)

鞋底

WOMEN

女士

### SHTS2LEX SONICAGE 2网球鞋

RMB 780 中国制造

尺寸 36-40码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 藏青/蓝紫(235)

具备柔软包裹脚部的包裹性，并提高轻量化带来的冲刺速度，满足更广消费人群的高速款球鞋。



白(011)

鞋底



藏青/红(097)

鞋底

UNI

男女同款

### SHTS2WEX SONICAGE 2W网球鞋

RMB 780 中国制造

尺寸 37-45码  
素材/组成 橡塑材料/织物/合成革  
颜色 白(011) 藏青/红(097)

具备柔软包裹脚部的包裹性，并提高轻量化带来的冲刺速度，满足更广消费人群的高速款球鞋。



# Lumio 3

包裹性 × 轻量化

UNI  
男女同款

SHTLU3EX  
LUMIO 3网球鞋



RMB 580 印度尼西亚制造

尺寸 37-45码  
 素材/组成 合成革/织物  
 颜色 白/红(114) 黄绿色(500) 深枪灰(277)

温柔包裹足部的鞋型，适合初阶选手。

## 网球鞋性能名词解释

### 动力垫 +

相较原有动力垫，动力垫+旨在提升冲击吸收性和回弹性，做出更加灵活的脚步移动。

### 动力垫

轻质、不易疲劳，这就是动力垫的魅力，动力垫是YONEX 尤尼克斯独家开发的材料。落地时能有效缓解冲击、将其能量转换为下一步的动力。

### 双层轻量网面

高透气性网眼。

### 耐磨材料

极为耐用、耐磨损的聚氨酯材料，维持球鞋的形状。

### 轻量耐磨材料

鞋面部分使用的TPU薄膜材料，实现了最佳的轻量性和包裹性。

### 轻量强韧中底

相较原先的强韧中底，新型轻量强韧中底，旨在提升弹性和稳定性。

### 超轻素材

轻量并且不易变形，可以长时间维持初期性能的中底材料。

### 复合动力碳素

置于脚背跟骨下方的碳板减少着地时产生的重力，增加稳定性。

### 坚固防护 III

提高耐磨性、耐热摩擦性的人工皮革材料。

### 3层构造动力垫

脚跟的动力垫分上、中、下三层、分别采用硬·软·硬的三重结构设计。旨在提升吸收冲击能力和回弹性。

### 敏捷螺旋设计

采用非对称鞋面设计，扣眼更贴合的曲线形状，能够防止压力集中在某一处。通过脚趾、脚背平均吸收冲击，产生良好的包裹性。

### 环绕弯曲鞋面

鞋眼部做成弯曲状，平衡足部压力使之均一，实现自然的穿着感觉。

### 螺旋包裹

鞋舌和鞋面一体化设计。去除了让鞋体因为部件重合形成的内部段差，褶皱，减少穿着压力，贴合舒适。

### 3D 动力碳素

能够在脚部的中心和外部提供强大的加固力用以减少脚部扭伤。

### 人工工程鞋型

减少脚趾头受到的压力，提供舒畅的包裹感，重心和能量转移至大脚趾，加快步伐时足部也不觉得疼痛。

### 圆弧外底

YONEX 尤尼克斯圆弧外底给予运动时能量转移，为迅速流畅的步伐提供全方位的支持。

### 全掌动力垫 +S

POWERCUSHION 拥有冲击性能及传输到下一层中，全掌动力垫+S的特性是在整个装备的中底部。这增加的缓冲效果能在减轻脚蹀、脚跟的压力下适应舒适的效果。

### 动力碳素 Drive

防止足弓部扭动的同时，提升稳定性弯曲时帮助大底复原，产生下一步的推进力。

		ECLIPSION 4			
型号		SHTF4MACEX	SHTF4LACEX	SHTF4MGCEX	SHTF4LGCEX
搭载科技	动力垫+	●	●	●	●
	动力垫	●	●	●	●
	圆弧外底	●	●	●	●
	耐磨材料	●	●	●	●
	第二代耐久橡胶	●	●	●	●
	全掌动力碳板				
	轻量强韧中底	●	●	●	●
	后跟环绕圆弧外底	●	●	●	●
	脚趾减压鞋型	●	●	●	●
	一体鞋舌设计				
	轻量耐磨材料				
	E.V.A.				
	动力碳板				
	动力碳素Drive	●	●	●	●
半一体式大底设计					
超轻中底缓冲材料					
POWER CUSHION+ POWER CUSHION					

		FUSIONREV 4				SONICAGE 2			LUMIO 3
型号		SHTF4MACEX	SHTF4LACEX	SHTF4MGCEX	SHTF4LGCEX	SHTS2EX	SHTS2LEX	SHTS2WEX	SHTLU3EX
搭载科技	动力垫+	●	●	●	●	●	●	●	
	动力垫	●	●	●	●				●
	圆弧外底	●	●	●	●	●	●	●	●
	耐磨材料	●	●	●	●	●	●	●	
	第二代耐久橡胶								
	全掌动力碳板								
	轻量强韧中底								
	后跟环绕圆弧外底	●	●	●	●				
	脚趾减压鞋型	●	●	●	●	●	●	●	●
	一体鞋舌设计	●	●	●	●				
	轻量耐磨材料								●
	E.V.A.								
	动力碳板	●	●	●	●	●	●	●	
	动力碳素Drive								
半一体式大底设计	●	●	●	●					
超轻中底缓冲材料	●	●	●	●					
POWER CUSHION+ POWER CUSHION									



## YONEX的穿线团队服务赛事 (包含但不限于)

YONEX 穿线团队由 1500 多名世界级的穿线师组成，他们拥有丰富的知识，和高水平的穿线技术。对于选手来说，穿线师是他们强有力的后盾，细微的差距都能影响最终的结果，所以在短时间内，穿线师们需调整适合选手的磅数，使他们在比赛中更得心应手，专心在比赛中发挥出超常表现。

无论是，久负盛名的奥运会，BWF 世界羽毛球锦标赛、YONEX 全英羽毛球公开赛，劳力士大师赛、澳大利亚网球公开赛，YONEX 穿线团队都将齐聚一堂，为选手们提供优质的穿线服务。



### 羽毛球

- 印尼羽毛球大师赛
- 德国羽毛球公开赛
- 全英羽毛球公开赛
- 瑞士羽毛球公开赛
- 苏迪曼杯
- 汤姆斯杯尤伯杯
- 印度羽毛球公开赛
- 美国羽毛球公开赛
- 加拿大羽毛球公开赛
- 日本羽毛球公开赛
- 荷兰羽毛球公开赛
- 法国羽毛球公开赛
- 中国香港羽毛球公开赛

### 网球

- WTA深圳网球公开赛
- 澳大利亚网球公开赛
- ATP250成都网球公开赛
- ATP250深圳网球公开赛
- WTA江西网球公开赛
- WTA广州网球公开赛
- WTA武汉网球公开赛
- ATP上海大师赛网球公开赛
- WTA天津网球公开赛
- WTA珠海精英赛网球公开赛
- WTA斯特拉斯堡网球公开赛
- ATP乐天网球公开赛
- WTA东丽泛太平洋网球公开赛



中国网球协会专业赛事唯一官方指定穿线服务品牌



## PRECISION 9.0 SPR90W 网羽电动穿线机

OPEN 日本制造

尺寸	约 1,020 (宽)×660 mm (深)	可调节高度	1,010mm-1,370mm
重量	约73kg / 161 lbs	使用速率	共9速
颜色	黑/薄荷(808)	磅数范围	10-88 lbs; 4.4-39.4 kg

### FEATURES

#### 移动了羽毛球模式绕线盘的位置

提升羽毛球模式下的易操作性，追加了需求量大的功能，营造舒适的穿线环境。

#### 高效的固定系统

座夹使用全新的表层加工和防滑结构，可将拍线牢牢锁住，实现比旧款更精准的穿线效果。优良的解锁结构，更易操作的高座夹底座，实现比旧款更迅速的穿线过程。



#### 电动机柱

医护现场级的静音性、稳定性。使用按钮操作，即可轻松完成高度调节。

#### 自动锁紧功能

提升易操作性，带来更顺畅的穿线过程，实现畅通无阻的快速穿线。

\* Image is a 3D rendering that does not illustrate all design details.

全面升级了决定穿线品质的四个要素。

#### 操作性



**座夹**  
相比旧款产品缩短了座夹扳手，采用更加纤细且贴合手形的设计，使座夹操作更加便利。

#### 精度



**采用电脑控制**  
调整了触屏的通电量来防止操作失误。在原有的0.2kg作为单位张力的基础上追加了0.5kg，进一步提高拉线磅数的精度。

#### 高效性



**拉线机头**  
缩小绕线盘体积，缩短与穿线转台的距离，能够减少穿线使用量，进一步提升效率。

#### 收纳空间



**线架、流线型机罩**  
工作盘下方添加转轴，可悬挂大盘拍线，更加实用。如装配流线型机罩(需另购)，可以增加收纳空间，提升便利性。



## PT8 Deluxe

### PT8 DELUXE

#### PT8DXW 网羽电动穿线机

OPEN 日本制造

操作系统	16 比特微型电脑控制
使用电源	AC100 V~240 V 50/60 HZ
消耗电力	使用时最大耗电为150 W
尺寸	约宽: 1,050 mm 深: 500 mm 高: 1,080~1,270 mm
重量	约56 kg / 123 lbs
颜色	藏青(019)

\*流线型机罩需另外购买

## AERO COVER

### PT8DXC 流线型机罩



OPEN 日本制造

挡板单独出售，不包括在穿线机中。



## Precision 5.0

### SPR50WEX 网羽电动穿线机

OPEN 中国台湾制造

尺寸	约宽: 1,165 mm 深: 477 mm 高: 1,055~1,205 mm
重量	约75 kg
使用速率	低速: 73.5mm/s 中速: 83.3mm/s 高速: 96.1mm/s
颜色	无色(000)



# JUNIOR 青少年系列



**NANOFLARE JUNIOR**  
NF-JRGE

RMB 380 中国台湾制造

拍框材质 碳素 纳米分子NEO  
高弹性碳素  
拍杆材质 碳素  
击球手感 软  
长度 标准  
球拍规格 4U7  
建议磅数 4U 17-22磅  
颜色 蓝绿(470)

适合中高阶青少年。



**NANORAY JUNIOR**  
NR-JRGE

RMB 280 中国台湾制造

拍框材质 碳素  
拍杆材质 碳素 纳米网状树脂  
碳素纳米管  
击球手感 /  
长度 25.5英寸  
球拍规格 4U7  
建议磅数 4U 16-20磅  
颜色 蓝(002)

适合低阶青少年。



**MUSCLE POWER 2 JR**  
21MP2JRGE

RMB 180 中国制造

拍框材质 铝  
拍杆材质 钢  
击球手感 /  
长度 21英寸  
球拍规格 4U5  
建议磅数 /  
颜色 浅蓝(033)

适合低阶青少年。



**YONEX Jr 25 / YONEX Jr 23 / YONEX Jr 21 / YONEX Jr 19 / YONEX Jr 17**  
**YJ25GE / YJ23GE / YJ21GE / YJ19GE / YJ17GE**

RMB 380 / RMB 350 / RMB 320 / RMB 290 / RMB 260 中国制造

材质 铝  
 拍框尺寸 110平方英寸 / 98平方英寸 / 85平方英寸 / 80平方英寸 / 58平方英寸  
 拍长尺寸 25英寸 / 23英寸 / 21英寸 / 19英寸 / 17英寸  
 线床规格 14×15 / 12×14 / 10×13 / 10×12 / 10×10  
 重量 G0(约245g) / G02(约210g) / G03(约195g) / G04(约175g) / G04(约160g)  
 颜色 天蓝(018)

适合初阶青少年。



**EZONE 26**      **EZONE 25**      **VCORE 26**      **VCORE 25**  
**07EZ26GE**      **07EZ25GE**      **06VC26GE**      **06VC25GE**

RMB 980 中国制造

RMB 880 中国制造

RMB 830 中国制造

RMB 830 中国制造

材质 碳素 VDM减震网布  
 拍框尺寸 102平方英寸  
 拍长尺寸 26英寸  
 线床规格 16×18  
 重量 G0(约250g)  
 颜色 天蓝(018)

材质 碳素 VDM减震网布  
 拍框尺寸 102平方英寸  
 拍长尺寸 25英寸  
 线床规格 16×18  
 重量 G0(约240g)  
 颜色 天蓝(018)

材质 碳素 VDM减震网布  
 拍框尺寸 100平方英寸  
 拍长尺寸 26英寸  
 线床规格 16×18  
 重量 G0(约250g)  
 颜色 探戈红(587)

材质 碳素 VDM减震网布  
 拍框尺寸 100平方英寸  
 拍长尺寸 25英寸  
 线床规格 16×18  
 重量 G0(约240g)  
 颜色 探戈红(587)

适合中高阶青少年。

适合中高阶青少年。

适合中高阶青少年。

适合中高阶青少年。



薄荷蓝(526)



柔粉(663)



白/红(114)



白/酸橙(656)



浅蓝(033)



白/橙(386)



柠檬黄(046)



白/水粉色(620)

JUNIOR

青少年款

### SHBA4JRCR AERUS JR羽毛球鞋



鞋底

JUNIOR

青少年款

### SHB65JR3CR 65 JR羽毛球鞋



鞋底

JUNIOR

青少年款

### SHB210JRCR 210JR 羽毛球鞋



鞋底

RMB 498 中国制造

RMB 468 中国制造

RMB 299 中国制造

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 薄荷蓝(526) 柔粉(663)

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/红(114) 白/酸橙(656)

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 浅蓝(033) 白/橙(386) 柠檬黄(046) 白/水粉色(620)



白/天蓝(175)



蓝(002)



太阳橙(488)



粉红/蓝(172)



白/蓝(207)



白/黑(141)



紫/粉红(218)



藏青(019)



浅灰(148)

JUNIOR

青少年款

### SHBCFTJRCR COMFORT JR羽毛球鞋



鞋底

JUNIOR

青少年款

### SHB101JRCR 101JR羽毛球鞋



鞋底

JUNIOR

青少年款

### SHTLUJEX LUMIO JR网球鞋



鞋底

### BA239CR 儿童背包

RMB 388 中国制造

RMB 278 中国制造

RMB 368 印度尼西亚制造

RMB 248 中国制造

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/天蓝(175) 蓝(002)

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 太阳橙(488) 粉红/蓝(172) 白/蓝(207)

尺寸 31-36码  
素材/组成 合成革/织物  
颜色 白/黑(141)

尺寸 370×120×280(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 紫/粉红(218) 藏青(019) 浅灰(148)

# RUNNING SHOES

## 跑步鞋



即使您是运动员，也不一定是专业跑者。YONEX的跑步鞋旨在帮助非专业跑者保持良好的训练状态，同时防止受伤。

我们将碳素技术应用于跑鞋，无论是从脚跟到脚趾，还是从中足到脚趾。踏出的每一步，都将给您带来迈进的舒适推动力，实现更高效、更安全的训练。

# SAFERUN AERUS

更轻快，即是安心。



**3D 动力碳板**  
从后跟到中足，稳定着地，减少对肌肉的压力。



**超轻中底缓冲材料 X**  
YONEX 史上最轻的中底材料，增加了缓冲效果，更好地保护膝盖和脚。



**中足接触设计**  
中底沿着碳板的曲线形状弯曲，更易迈出步伐。增强脚跟部的上翘，顺畅着地。

MEN  
男士

## SHRA1MEX AERUS跑步鞋

RMB 1,380 越南制造

尺寸 (377): 40-44码 (651)(502): 39-44码  
素材/组成 织物/织物  
颜色 天空色(377) 深红色(651) 孔雀绿(502)



新色 天空色(377)

鞋底



深红色(651)

鞋底



孔雀绿(502)

鞋底

WOMEN  
女士

## SHRA1LEX AERUS跑步鞋

RMB 1,380 越南制造

尺寸 36-39码  
素材/组成 织物/织物  
颜色 天空色(377) 薄荷绿(131)



新色 天空色(377)

鞋底



薄荷绿(131) 鞋底



SAFERUN

100



白(011)

鞋底

祖母绿(042)

鞋底

黑/酸嫩黄(608)

鞋底

MEN

男士

### SHR100XMEX 100X跑步鞋

RMB 1,280 越南制造

尺寸 39-44码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 白(011) 祖母绿(042) 黑/酸嫩黄(608)



白(011)

鞋底

祖母绿(042)

鞋底

黑/亮红(827)

鞋底

WOMEN

女士

### SHR100XLEX 100X跑步鞋

RMB 1,280 越南制造

尺寸 36-39码  
素材/组成 合成薄膜/织物  
颜色 白(011) 祖母绿(042) 黑/亮红(827)

SAFERUN

200



青绿蓝(817)

鞋底

黑/白(245)

鞋底

灰/红(661)

鞋底

MEN

男士

### SHR200MEX 200跑步鞋

RMB 1,380 越南制造

尺寸 39-44码  
素材/组成 织物/织物  
颜色 青绿蓝(817) 黑/白(245) 灰/红(661)



黑/白(245)

鞋底

藏青色/粉红(675)

鞋底

WOMEN

女士

### SHR200LEX 200跑步鞋

RMB 1,380 越南制造

尺寸 36-39码  
素材/组成 织物/织物  
颜色 黑/白(245) 藏青色/粉红(675)



深海蓝(422)

鞋底



浅橄榄色(324)

鞋底



黑/白(245)

鞋底

新品

MEN

男士

### SHRFJIMEX SAFERUN FIT JOG 跑步鞋

RMB 880 越南制造

尺寸 40-44码  
素材/组成 织物/合成薄膜  
颜色 深海蓝(422) 浅橄榄色(324) 黑/白(245)



深海蓝(422)

鞋底



浅橄榄色(324)

鞋底



黑/白(245)

鞋底

新品

WOMEN

女士

### SHRFJILEX SAFERUN FIT JOG 跑步鞋

RMB 880 越南制造

尺寸 36-39码  
素材/组成 织物/合成薄膜  
颜色 深海蓝(422) 浅橄榄色(324) 黑/白(245)



# BAGS

## 包



YONEX球包多功能用途的设计概念，让您无论是比赛、训练、还是旅行中，都能方便携带您所需的所有物品。



灰珍珠(764)

新品

### BA92331WEX 球拍包

RMB 680 越南制造

尺寸 750×190×330(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 灰珍珠(764)



灰珍珠(764)

新品

### BA92326EX 球拍包

RMB 780 越南制造

尺寸 780×300×340(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 灰珍珠(764)



明亮蓝(599)



黑(007)



藏青/浅灰蓝(096)



探戈红(587)

### BA92231WEX 球拍包

RMB 680 越南制造

尺寸 750×190×330(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 明亮蓝(599) 黑(007) 藏青/浅灰蓝(096) 探戈红(587)



灰珍珠(764)

新品

### BA92312MEX 背包

RMB 600 越南制造

尺寸 310×205×470(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 灰珍珠(764)



明亮蓝(599)

### BA92232EX 球拍包

RMB 1,200 越南制造

尺寸 800×360×340(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 明亮蓝(599)



明亮蓝(599)

### BA92231EX 球拍包

RMB 580 越南制造

尺寸 550×260×280(mm)  
素材/组成 织物  
颜色 明亮蓝(599)



**BA92229EX**  
球拍包

RMB 980 越南制造

尺寸 780×380×340(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599) 黑(007) 藏青/浅灰蓝(096) 探戈红(587) 绿/紫(137)



**BA92219EX**  
背包

RMB 980 越南制造

尺寸 380×330×760(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599)



**BA92226EX**  
球拍包

RMB 780 越南制造

尺寸 780×300×340(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599) 黑(007) 藏青/浅灰蓝(096) 探戈红(587)



**BA92214EX**  
球拍包

RMB 880 越南制造

尺寸 730×300×340(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599)



**BA92212SEX**  
背包

RMB 580 中国制造

尺寸 310×220×530(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007) 探戈红(587)



**BA92212MEX**  
背包

RMB 600 越南制造

尺寸 310×205×470(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599) 黑(007)



**BA92212LEX**  
背包

RMB 680 越南制造

尺寸 310×220×500(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 明亮蓝(599) 黑(007)



**BA82226CR**  
球拍包

RMB 580 中国制造

尺寸 750×260×320(mm)  
 素材/组成 织物+合成革  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82223CR**  
球拍包

RMB 420 中国制造

尺寸 750×130×320(mm)  
 素材/组成 织物+合成革  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82231WCR**  
球拍包

RMB 580 中国制造

尺寸 750×180×320(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82231BCR**  
球拍包

RMB 420 中国制造

尺寸 710×200×260(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82212XCR**  
背包

RMB 560 中国制造

尺寸 300×200×510(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82212TCR**  
背包

RMB 520 中国制造

尺寸 300×200×510(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA82212SCR**  
背包

RMB 460 中国制造

尺寸 300×220×470(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 黑/红(187)



**BA42131WCR**  
球拍包

RMB 340 中国制造

尺寸 750×130×300(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰珍珠(764) 黑/银(076) 藏青色/粉红(675)



**BA42113BCR**  
背包

RMB 380 中国制造

尺寸 250×245×520(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 红(001)



**BA42126CR**  
球拍包

RMB 450 中国制造

尺寸 750×200×335(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰珍珠(764) 黑/银(076) 藏青色/粉红(675)



**BA42123CR**  
球拍包

RMB 320 中国制造

尺寸 750×100×335(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰珍珠(764) 黑/银(076) 藏青色/粉红(675)



**BA42112SCR**  
背包

RMB 380 中国制造

尺寸 290×180×500(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰珍珠(764) 黑/银(076) 藏青色/粉红(675)



**BA266CR**  
拉杆箱

RMB 898 中国制造

尺寸 490×360×235(mm)  
 素材/组成 聚碳酸酯纤维  
 颜色 黑(007)



黑/蓝(188)

黑/黄(400)

新品

### BA265CR

背包

RMB 328 中国制造

尺寸 320×220×500(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑/蓝(188) 黑/黄(400)



黑(007)

新品

### BA264CR

背包

RMB 368 中国制造

尺寸 230×180×480(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007)



黑(007)

白(011)

苔藓绿(180)

新品

### BA261CR

背包

RMB 468 中国制造

尺寸 290×240×480(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007) 白(011) 苔藓绿(180)



蓝(002)

粉红(026)

黑(007)

新品

### BA260CR

单肩包

RMB 228 中国制造

尺寸 170×95×340(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 蓝(002) 粉红(026) 黑(007)



黑(007)

灰(010)

棕(015)

粉红(026)

新品

### BA263CR

背包

RMB 328 中国制造

尺寸 275×160×470(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007) 灰(010) 棕(015) 粉红(026)



黑(007)

亮黄(151)

青绿(161)

新品

### BA262CR

单肩包

RMB 168 中国制造

尺寸 300×90×185(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007) 亮黄(151) 青绿(161)



蓝(002)

黑(007)

淡粉红(123)

新品

### BA259CR

背包

RMB 328 中国制造

尺寸 330×490×130(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 蓝(002) 黑(007) 淡粉红(123)



浅紫(165)

卡其色(191)

绿(003)

白(011)

新品

### BA258CR

收纳包

RMB 88 中国制造

尺寸 430×720(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 绿(003) 白(011) 浅紫(165) 卡其色(191)





黑/蓝(188)

白/蓝(207)

新品

### BA257CR

单肩包

RMB 298 中国制造

尺寸 450×410×120(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑/蓝(188) 白/蓝(207)



黑/蓝(188)

白/蓝(207)

新品

### BA256CR

背包

RMB 368 中国制造

尺寸 430×500×120(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑/蓝(188) 白/蓝(207)



浅紫(165)

淡粉红(123)

浅蓝(033)

白(011)

黑(007)

### BA248CR

球拍袋

RMB 58 中国制造

尺寸 720×240(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 浅紫(165) 淡粉红(123) 浅蓝(033) 白(011) 黑(007)



黑(007)

### BA243LDCR

背包

RMB 488 中国制造

尺寸 370×480×150(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007)



蓝(002)

黑(007)

苔藓绿(180)

新品

### BA255CR

背包

RMB 398 中国制造

尺寸 310×470×200(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 蓝(002) 黑(007) 苔藓绿(180)



灰(010)

薄荷绿(131)

### BA253CR

单肩包

RMB 348 中国制造

尺寸 510×500×260(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 灰(010) 薄荷绿(131)



黑(007)

酸橙绿(008)

蓝(002)

### BA238CR

收纳包

RMB 68 中国制造

尺寸 220×80×160(mm)  
 素材/组成 PU  
 颜色 黑(007) 酸橙绿(008) 蓝(002)



黑(007)

### BA213CR

收纳篮

RMB 88 中国制造

尺寸 570×340×310(mm)  
 素材/组成 织物  
 颜色 黑(007)

# GRIPS ACCESSORIES 手胶&配件



你或许会忽视手胶和球拍之间的紧密联系，但它却起到了至关重要的作用。

YONEX 根据每位爱好者的打球方式，设计了一系列的手胶。

——从，深受球友喜爱的 AC102C 手胶。

——到，能够快速吸收手汗的干爽型手胶。

YONEX 所设计的每一款手胶，都能让你的手和球拍更好地结合，使你更自信。

## 手胶你赛场的选择

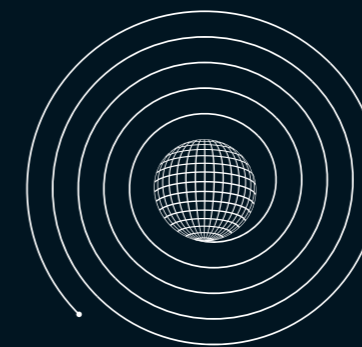
### 挑选你的手胶

#### 热门手胶

适合寻求粘性、  
耐用性和舒适性完美结合的选手。

#### 干爽性手胶

适合寻求卓越的吸水性和耐用性，  
喜欢干爽握感的选手。



从 1987 年开始发售至今，YONEX 销量最高的手胶 (AC102C)，售卖的长度连起来可以绕地球五圈。

AC102C 通过吸收冲击力和水分，来提升球拍的可控性，给你出众的手感和控制力。

# GRIPS 手胶

## 基础型手胶



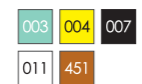
### AC102C 三条装手胶

粘性手感, 提高吸汗性。  
规格 25×1100×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 绿(003) 黄(004)  
黑(007) 白(011)  
粉红(026) 法国红(128)  
深紫(240) 柠檬绿(309)  
暗橙(451)  
印度尼西亚制造 RMB 40



### AC102C30EX 30条装手胶

粘性手感, 提高吸汗性。  
规格 25×1100×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 绿(003) 黄(004)  
黑(007) 白(011)  
暗橙(451)  
印度尼西亚制造 RMB 380



### AC108EX 手胶

吸汗性, 粘性手感。  
规格 25×1100×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 绿(003) 黄(004)  
橙(005) 黑(007)  
灰(010) 白(011)  
粉红(026) 法国红(128)  
柠檬绿(309)  
印度尼西亚制造 RMB 12



## 功能型手胶



### AC104EX 波浪形手胶

粘性手感、底层加入海绵条, 防滑性强。  
规格 28×1020×(0.6~2.6)mm  
材质 聚氨酯 橡胶  
颜色 黄(004) 黑(007)  
法国红(128) 深蓝(566)  
印度尼西亚制造 RMB 32



### AC130-3EX 手胶

粘性手感, 超薄。  
规格 25×1200×0.4 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 粉红(026) 黑(007)  
白(011) 深蓝(566)  
印度尼西亚制造 RMB 55



### AC133EX 强韧型手胶

超粘性手感。  
规格 25×1200×(0.6~2.6)mm  
材质 聚氨酯  
颜色 黄(004) 黑(007)  
白(011) 酒红(037)  
亮橘(160) 东洋蓝色(567)  
印度尼西亚制造 RMB 35



### AC136-3EX 手胶

加厚设计, 良好的缓冲, 柔软手感。  
规格 25×1200×0.8 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 黑(007) 白(011)  
黄(004) 粉红(026)  
深紫(240)  
印度尼西亚制造 RMB 75



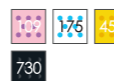
### AC140EX 干爽型手胶

干爽手感, 吸汗性。  
规格 25×1200×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 黑(007) 柠檬绿(309)  
珊瑚红(475) 白(011)  
印度尼西亚制造 RMB 65



### AC147EX 抗菌型手胶

抗菌。  
规格 25×1200×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 粉红/薰衣草(109)  
白/天蓝(175)  
玉米黄(450) 亮黑(730)  
印度尼西亚制造 RMB 65



### AC148EX-3 湿润型手胶

湿润型手柄, 提高吸汗性。  
规格 25×1200×0.65 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011) 淡粉色(421)  
水绿(048)  
薰衣草色(022)  
深蓝(566) 黄(004)  
印度尼西亚制造 RMB 70



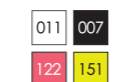
### AC153-3EX 干爽型粘性手胶

兼具干爽与粘性手感的拍柄防滑胶。  
规格 25×1300×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 闪黄色(557) 黑(007)  
白(011) 亮红(212)  
紫水晶(511)  
日本制造 RMB 70



### AC154-3YX 湿润型粘性手胶

规格 25×1300×0.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011) 黑(007)  
亮粉红(122) 亮黄(151)  
日本制造 RMB 100



## 功能型手胶



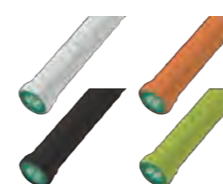
### AC138-3EX 网格手胶

规格 25×1200×0.65 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011) 黑(007)  
酒红(037) 橘黄(440)  
法国红(128) 绿(003)  
深蓝(112)  
印度尼西亚制造 RMB 78



### AC139EX 双波浪形手胶

规格 28×1020×(0.65~2.65) mm  
材质 聚氨酯 橡胶  
颜色 白(011) 黑(007)  
酒红(037) 橘黄(440)  
法国红(128) 绿(003)  
深蓝(112)  
印度尼西亚制造 RMB 38



### AC137-3EX 手胶

规格 25×1200×0.65 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011) 黑(007)  
亮橘(160) 亮绿(133)  
印度尼西亚制造 RMB 70



### AC108WEX 手胶

规格 28×1050×(0.6~3.1) mm  
材质 聚氨酯  
颜色 白(011) 灰(010)  
黑(007) 绿(003)  
柠檬绿(309) 黄(004)  
橙(005) 法国红(128)  
粉红(026)  
印度尼西亚制造 RMB 22

## 底胶型手胶



### AC117EX 厚型手胶

粘性手感、加厚设计。  
规格 25×730×1.7 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 黑(007)  
中国台湾制造 RMB 36



## 加厚型手胶



### 09AC420EX 厚手胶(24个/盒)

吸汗性。  
规格 24×1120×1.6 mm  
材质 聚氨酯  
颜色 黑(007) 白(011)  
混合色(080)  
中国台湾制造 RMB 500



## 毛巾型手胶



### AC402EX 毛巾型手胶

高吸汗性。  
规格 30×660×2.7 mm  
材质 棉  
颜色 蓝(002) 黄(004) 橙(005)  
黑(007) 浅灰蓝(027)  
中国台湾制造 RMB 17



### AC109-75EX 手胶

规格 75个  
材质 聚氨酯  
颜色 混合色(080)  
印度尼西亚 RMB 688



### AC403-3EX 纳米毛巾型手胶

规格 25×2200×0.95 mm  
材质 涤纶  
颜色 红(001) 黄(004)  
灰(010) 白(011)  
日本 RMB 125





红/黑(053)

**AC1108CR**  
毛巾

RMB 128 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 40cm×100cm  
颜色 红/黑(053) 黑/蓝(188)



黑/蓝(188)



蓝(002)

**AC1218CR**  
毛巾

RMB 70 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 18cm×95cm  
颜色 蓝(002) 绿(003)



绿(003)



蓝/绿(171)

**AC1213CR**  
毛巾

RMB 140 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 40cm×100cm  
颜色 蓝/绿(171)



蓝(002)



绿(003)

**AC1219CR**  
毛巾(腕巾)

RMB 60 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 28cm×28cm  
颜色 蓝(002) 绿(003)



蓝/绿(171)

**AC1214CR**  
浴巾

RMB 180 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 60cm×120cm  
颜色 蓝/绿(171)



黑(007)

**AC1109CR**  
毛巾

RMB 78 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 34cm×80cm  
颜色 黑(007) 白(011)



白(011)

# TOWELS 毛巾



蓝(002)



粉红(026)

## AC1220CR 浴巾

RMB 236 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 75×145cm  
颜色 蓝(002) 粉红(026)



蓝(002)



粉红(026)

## AC1221CR 毛巾

RMB 78 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 34cm×82cm  
颜色 蓝(002) 粉红(026)



日本红(364)

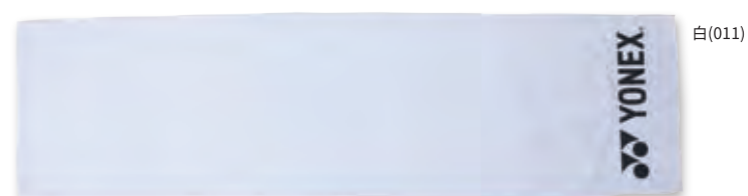


青绿/灰色(395)

## AC1222LDCR 林丹毛巾

RMB 98 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 34cm×82cm  
颜色 日本红(364) 青绿/灰色(395)



白(011)



黑(007)



火山灰(313)

## AC1223CR 凉感毛巾

RMB 75 中国制造

材质 100%涤纶  
尺寸 90×25cm  
颜色 白(011) 黑(007) 火山灰(313)



红(001)



藏青(019)

新品

## AC1224CR 毛巾

RMB 120 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 40cm×100cm  
颜色 红(001) 藏青(019)



混合色(080)



新品

## AC1225CR 毛巾(限定款)

RMB 218 中国制造

材质 100%棉  
尺寸 34cm×82cm (2条装)  
颜色 混合色(080)



ITF Approved

**TB-TR3NEX**  
**TB-TR3**

RMB 1,300 泰国制造

材质 丙烯酸塑料 尼龙塑胶 橡胶  
数量 72颗



**TB-TNGEX**  
**TRAINING**

RMB 800 中国台湾制造

材质 丙烯酸塑料 尼龙塑胶 橡胶  
数量 60颗/桶



ITF Approved

**TB-TR4**  
**TOUR**

RMB 1,200 泰国制造

材质 丙烯酸塑料 尼龙塑胶 橡胶  
数量 72颗



**TB-TMP20EX**  
**MUSCLE POWER 20**

RMB 1,200 中国台湾制造

材质 丙烯酸塑料 尼龙塑胶 橡胶  
数量 60颗/桶



ITF Approved

**TB-TP4EX**  
**TOUR PLATINUM**

RMB 1,400 泰国制造

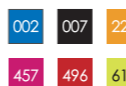
材质 丙烯酸塑料 尼龙塑胶 橡胶  
数量 72颗



**AC019CR**  
**护腕**

RMB 28 中国制造

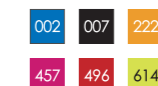
材质 棉68% 聚酯纤维24%  
二烯类弹性纤维7%  
氨纶1% (绣花线除外)  
尺寸 7.5×8 cm  
颜色 蓝(002) 黑(007) 浅橙(222)  
玫瑰红(457) 日落红(496)  
黄绿色(614)



**AC029CR**  
**护腕**

RMB 35 中国制造

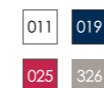
材质 棉68% 聚酯纤维24%  
二烯类弹性纤维7%  
氨纶1% (绣花线除外)  
尺寸 7.5×11 cm  
颜色 蓝(002) 黑(007) 浅橙(222)  
玫瑰红(457) 日落红(496)  
黄绿色(614)



**AC039CR**  
**护腕**

RMB 28 中国制造

材质 棉64% 聚酯纤维28%  
二烯类弹性纤维7%  
氨纶1% (绣花线除外)  
尺寸 7.5×8 cm  
颜色 白(011) 藏青(019)  
桃红(025) 冰灰色(326)



**AC488EX**  
**单个护腕**

RMB 38 中国台湾制造

材质 棉90% 橡胶6% 锦纶4%  
尺寸 80×110 mm  
颜色 黑(007) 白(011)



**AC489EX**  
**对装护腕**

RMB 48 中国台湾制造

材质 棉90% 橡胶6% 锦纶4%  
尺寸 80×80 mm  
颜色 红(001) 黄(004) 橙(005)  
黑(007) 白(011) 藏青(019)



**AC258EX**  
**头带**

RMB 35 中国台湾制造

材质 棉 90% 橡胶6% 锦纶4%  
尺寸 45×170 mm  
颜色 红(001) 黄(004) 橙(005)  
黑(007) 白(011) 藏青(019)



**AC052CR**  
**头带**

新品

RMB 88 中国制造

材质 77%涤纶 23%氨纶  
尺寸 1×48 cm  
颜色 混色(260)



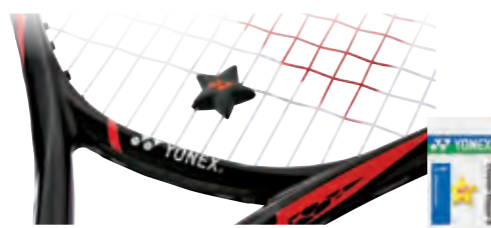
**AC061CR**  
**凉感头带**

RMB 56 中国制造

材质 100%涤纶  
尺寸 98×5×88cm  
颜色 白(011) 黑(007) 火山灰(313)



# OTHER 其它



## AC166EX 减震器 适用于青少年/初级选手

RMB 28 中国制造

材质 硅橡胶  
颜色 黑/橙(401) 黑/洋红色(704)  
柠檬黄(046) 淡粉红(123)



## AC165EX 减震器

RMB 50 中国台湾制造

材质 硅橡胶  
颜色 黑(007) 透明(201)  
黑/红(187) 黑/蓝(188) 黑/黄(400)



## 007 AC334EX 可携带式球网 (羽毛球练习用) 附收纳袋

RMB 1,000 中国台湾制造

材质 网: 尼龙 杆: 不锈钢  
重量 约4.3 kg  
尺寸 3.0×(1.15~1.55) m  
颜色 黑(007)



## 007 AC344EX 可携带式网球网 (儿童用) 附收纳袋

RMB 1,000 中国台湾制造

材质 网: 聚乙烯 杆: 不锈钢  
重量 约3.8 kg  
尺寸 3.0×0.87 m  
颜色 黑(007)



## AC502A 网球拍LOGO板 (A型网球拍) 90-99平方英寸使用

RMB 50 日本制造

材质 PVC



## AC502B 网球拍LOGO板 (B型网球拍) 100-130平方英寸使用

RMB 50 日本制造

材质 PVC



## AC418 羽毛球拍LOGO板 (羽毛球拍使用)

RMB 50 日本制造

材质 PVC



## AC186-10YX 球拍配重片

RMB 950 日本制造

材质 锡  
尺寸 100g  
颜色 银(017)



## AC010CR 减震膜

RMB 36 中国制造

材质 聚氨酯  
尺寸 7cm x 27m  
颜色 白(011)



## AC470EX 防滑粉

RMB 66 日本制造

材质 碳酸钙 碳酸镁 松脂  
尺寸 20g  
颜色 无色(000)



## AC141EX 可携带式球网

RMB 220 中国台湾制造

材质 聚氨酯  
颜色 无色(000)



## AC032CR 行李牌

RMB 48 中国制造

材质 硅胶  
规格 10.2×6.5cm  
颜色 蓝(002)

新品

001 007 011



**AC414EX**  
彩色印墨

RMB 60 美国制造

材质 乙醇  
规格 30 ml  
颜色 红(001) 黑(007) 白(011)

001 007 011



**AC472**  
彩色印墨

RMB 180 日本制造

材质 合成树脂  
规格 30 ml  
颜色 红(001) 黑(007) 白(011)



**AC392EX**  
护目镜

RMB 240 中国台湾制造

材质 镜片 聚碳酸酯  
镜框 塑料  
规格 均码  
颜色 白/红(114)



**AC394C-2**  
太阳镜

RMB 1,100 日本制造

材质 镜片 聚碳酸酯  
镜框 塑料  
规格 均码  
颜色 黑(007)

**AC012CR**  
保温杯

新品



RMB 178 中国制造

材质 304钢 PP 硅胶  
规格 400ml  
颜色 白(011)

**AC022CR**  
保温杯

新品



RMB 198 中国制造

材质 304钢 PP 硅胶  
规格 500ml  
颜色 白(011)



**AC399**  
太阳镜

RMB 1,250 日本制造

材质 镜片 聚碳酸酯  
镜框 塑料  
规格 均码  
颜色 黑(007)



**AC399M**  
太阳镜

RMB 1,350 日本制造

材质 镜片 聚碳酸酯  
镜框 塑料  
规格 均码  
颜色 白(011)

002 005

新色



**AC041CR**  
水壶

RMB 98 中国制造

材质 PC  
规格 600ml  
颜色 蓝(002) 橙(005)

002 017



**AC588EX**  
运动水壶

RMB 38 中国台湾制造

材质 聚乙烯  
规格 1000cc  
颜色 蓝(002) 银(017)



**AC193CR**  
鞋垫

RMB 90 中国制造

材质 PP  
规格 S 22-24cm  
M 24.5-26.5cm  
L 27-29cm  
颜色 灰(010)

004



**AC195**  
鞋垫

RMB 198 中国制造

材质 PP  
规格 S 22.0-24.0cm  
M 24.5-26.5cm  
L 27.0-29.0cm  
颜色 黄(004)



**AC031CR**  
训练垫

RMB 300 中国制造

材质 TPE+聚酯纤维85% 尼龙15%  
尺寸 0.5x183x61cm  
颜色 绿(003)

686 151 039  
011 002 026



**AC051CR**  
鞋带

RMB 26 中国制造

材质 织物  
尺寸 130cm/140cm  
颜色 亮橙(686) 亮黄(151) 紫(039)  
白(011) 蓝(002) 粉红(026)

011



**ACG1016ACR**  
钥匙扣

RMB 58 中国制造

材质 PVC+ABS+钢  
尺寸 50mmx37mm  
颜色 白(011)



# MUSCLEPOWER SUPPORTER 运动护具

## MPS-90CR 护腰



RMB 458 中国制造

材质 主面料正面 锦纶94%/氨纶6%  
主面料反面 锦纶100% 黑色贴条  
丙纶100% 黑色网眼  
聚酯纤维100%

颜色 黑(007)

尺寸 M 65-85cm  
L 80-100cm

- 固定腰椎。
- 适用人群: 久坐久站, 运动人士。
- 替换装: 包装盒内配两只塑料支撑板, 可替换使用。

## STB-AC03YX 护小腿



RMB 178 日本制造

材质 锦纶 氨纶  
颜色 黑(007)

尺寸 S 11-15英寸  
M 13-17英寸  
L 14-18英寸

## MPS-01CR 护膝



RMB 258 中国制造

材质 主体成分① 锦纶100%  
主体成分② 聚酯纤维100%  
其他 锦纶 氨纶  
橡胶发泡 乳胶丝  
钢 PP

颜色 黑(007)

尺寸 S 16.5×17.5×27.5cm  
M 17.5×19×27.5cm  
L 18.5×19.5×27.5cm

## MPS-02CR 踝部弹性绑带



RMB 70 中国制造

材质 主体成分 聚酯纤维61%  
二烯类弹性纤维39%  
其他 锦纶

颜色 黑(007)

尺寸 75×7.8cm

## MPS-03CR 膝部弹性绑带



RMB 90 中国制造

材质 主体成分 聚酯纤维61%  
二烯类弹性纤维39%  
其他 锦纶

颜色 黑(007)

尺寸 122×7.5cm

## MPS-04CR 护臂



RMB 118 中国制造

材质 主体成分 锦纶84.8%  
氨纶15.2%

颜色 黑(007)

尺寸 S 13×7×40cm  
M 14×8×41cm  
L 15×9×42cm

## MPS-05CR 髌骨带



RMB 100 中国制造

材质 主体成分 锦纶86.8%  
氨纶13.2%  
其他 锦纶 氨纶 聚酯纤维  
TRP PP

颜色 黑(007)

尺寸 19×7×4cm (均码)

## MPS-06CR 针织护膝



RMB 108 中国制造

材质 主体成分 锦纶51%  
聚酯纤维25.9%  
二烯类弹性纤维21.5%  
氨纶1.6%

颜色 黑(007)

尺寸 S 15×13×26cm  
M 16×14×27cm  
L 17×15×28cm

## MPS-07CR 护腕



RMB 80 中国制造

材质 主体成分 锦纶95% 氨纶5%  
其他 聚酯纤维 锦纶 氨纶

颜色 黑(007)

尺寸 50×7.5×5cm (均码)

## MPS-08CR 护肘



RMB 120 中国制造

材质 主体成分① 锦纶88% 氨纶12%  
主体成分② 聚酯纤维100%  
其他 锦纶 聚酯纤维  
氨纶 橡胶发泡  
EVA发泡

颜色 黑(007)

尺寸 S 20-23cm  
M 24-27cm  
L 28-30cm

## MPS-09CR 护踝



RMB 148 中国制造

材质 主体成分① 锦纶88% 氨纶12%  
主体成分② 聚酯纤维100%  
其他 聚酯纤维 氨纶  
锦纶 橡胶发泡  
EVA发泡 PP

颜色 黑(007)

尺寸 L-S 19-20cm R-S 19-20cm  
L-M 21-22cm R-M 21-22cm  
L-L 23-24cm R-L 23-24cm  
L-LL 25-26cm R-LL 25-26cm



# TEAM YONEX 2022

# TEAM YONEX 2022



维克托·阿萨尔森【丹麦】  
VIKTOR AXELSEN

球拍: ASTROX 100ZZ  
球鞋: 65Z  
球线: BG80  
2020 东京奥运会男单金牌



桃田贤斗【日本】  
KENTO MOMOTA

球拍: ASTROX 99 PRO  
球鞋: 65Z  
球线: BGAB  
2021 年印尼大师赛男单冠军



周天成【中国台湾】  
CHOU TIEN CHEN

球拍: DUORA Z-STRIKE  
球鞋: BG80  
2020 年全英公开赛男单亚军



陈雨菲【中国】  
CHEN YU FEI

球拍: ASTROX 77  
球鞋: 65Z  
球线: BG80P  
2020 东京奥运会女单金牌



王懿律【中国】  
WANG YI LYU

球拍: ASTROX 88D  
球鞋: 65Z  
球线: BG80  
2020 东京奥运会混双金牌



黄东萍【中国】  
HUANG DONG PING

球拍: ASTROX 77  
球鞋: 65Z  
球线: BG66UM  
2020 东京奥运会混双金牌



郑思维【中国】  
ZHENG SI WEI

球拍: DUORA 10LT  
球鞋: 65Z  
球线: BG65  
2020 东京奥运会混双银牌



黄雅琼【中国】  
HUANG YA QIONG

球拍: ASTROX 77  
球鞋: 65Z  
球线: BGAB  
2020 东京奥运会混双银牌



卡罗琳娜·马琳【西班牙】  
CAROLINA MARIN

球拍: NANOFLARE 700  
球鞋: AERUS Z  
球线: BGAB  
2021 年 YONEX 泰国公开赛女单冠军



山口茜【日本】  
AKANE YAMAGUCHI

球拍: ASTROX 100ZZ  
球鞋: 65Z  
球线: BG66UM  
2021 年丹麦公开赛女单冠军



拉特查诺·因达农【泰国】  
RATCHANOK INTANON

球拍: NANOFLARE 700  
球鞋: AERUS Z  
球线: BG65TI  
2021 年印尼公开赛女单亚军



安洗莹【韩国】  
AN SEYOUNG

球拍: ASTROX 77  
球鞋: AERUS Z  
球线: BG80  
2021 年印尼公开赛女单冠军



李洋【中国台湾】  
LEE YANG

球拍: NANOFLARE 800  
球鞋: 65Z  
球线: BG80  
2020 东京奥运会男双金牌



王齐麟【中国台湾】  
WANG CHI LIN

球拍: NANOFLARE 700  
球鞋: INFINITY  
球线: BG80  
2020 东京奥运会男双金牌



松本麻佑【日本】  
MAYU MATSUMOTO

球拍: NANOFLARE 800  
球鞋: COMFORT Z  
球线: BGAB  
2021 年 YONEX 全英公开赛女双冠军



永原和那【日本】  
WAKANA NAGAHARA

球拍: ASTROX 88S PRO  
球鞋: 66Z  
球线: BGAB  
2021 年 YONEX 全英公开赛女双冠军



李文珊【加拿大】  
MICHELLE LI

球拍: ASTROX 88D PRO  
球鞋: ECLIPSION Z  
球线: BG80  
2019 年澳门公开赛女单冠军



马库斯·费尔纳迪·吉迪恩【印尼】  
MARCUS F. GIDEON

球拍: ASTROX 88D PRO  
球鞋: 65Z  
球线: BG65TI  
2021 年印尼公开赛男双冠军



凯文·桑加亚·苏卡姆约【印尼】  
KEVIN S. SUKAMULJO

球拍: ASTROX 88S PRO  
球鞋: 65Z  
球线: BGABBT  
2021 年印尼公开赛男双冠军



刘雨辰【中国】  
LIU YU CHEN

球拍: ASTROX 100ZZ  
球鞋: 65Z  
球线: BGAB  
2020 东京奥运会男双银牌



金昭映【韩国】  
KIM SO YEONG

球拍: ASTROX 88D  
球鞋: 65Z  
球线: EXBOLT63  
2020 东京奥运会女双铜牌



孔熙容【韩国】  
KONG HEE YONG

球拍: NANOFLARE 700  
球鞋: INFINITY  
球线: BG80  
2020 东京奥运会女双铜牌



德差波【泰国】  
DECHAPOL PUAVARANUKROH

球拍: ASTROX 88S PRO  
球鞋: 65Z  
球线: BGABBT  
世界羽联羽毛球巡回赛  
2020 年终总决赛混双冠军



沙西丽【泰国】  
SAPSIREE TAERATTANACHAI

球拍: ASTROX 88S PRO  
球鞋: AERUS Z  
球线: BGABBT  
世界羽联羽毛球巡回赛  
2020 年终总决赛混双冠军



陈清晨【中国】  
CHEN QING CHEN

球拍: ASTROX 100ZZ  
球鞋: 65Z  
球线: BGAB  
2020 东京奥运会女双银牌



贾一凡【中国】  
JIA YI FAN

球拍: NANOFLARE 800  
球鞋: 65Z  
球线: BG80  
2020 东京奥运会女双银牌



福岛由纪【日本】  
YUKI FUKUSHIMA

球拍: ASTROX 88D  
球鞋: 65Z  
球线: NBG95  
2020 年 YONEX 全英公开赛女双冠军



广田彩花【日本】  
SAYAKA HIROTA

球拍: ASTROX 88S  
球鞋: AERUS Z  
球线: NBG95  
2020 年 YONEX 全英公开赛女双冠军



东野有纱【日本】  
ARISA HIGASHINO

球拍: NANOFLARE 700  
球鞋: 65Z  
球线: BG66UM  
2020 东京奥运会混双铜牌



马库斯·埃利斯【英格兰】  
MARCUS ELLIS

球拍: VOLTRIC Z-FORCE  
球鞋: 65Z  
球线: BG80  
2021 年 YONEX 全英公开赛混双四强



劳伦·史密斯【英格兰】  
LAUREN SMITH

球拍: VOLTRIC Z-FORCE  
球鞋: AERUS Z  
球线: BG80  
2021 年 YONEX 全英公开赛混双四强

# TEAM YONEX 2022

# TEAM YONEX 2022



斯坦·瓦林卡【瑞士】  
STAN WAWRINKA

球拍: VCORE PRO 97  
3次大满贯男单得主



卡斯帕·鲁德【挪威】  
CASPER RUUD

球拍: EZONE 100  
球线: POLYTOUR SPIN/PRO  
2021年圣迭戈公开赛男单冠军



胡伯特·胡尔卡奇【波兰】  
HUBERT HURKACZ

球拍: VCORE PRO 97  
2021年迈阿密大师赛男单冠军



丹尼斯·沙波瓦洛夫【加拿大】  
DENIS SHAPOVALOV

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2019年斯德哥尔摩公开赛男单冠军



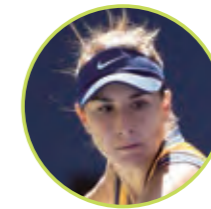
大坂直美【日本】  
NAOMI OSAKA

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
4次大满贯女单得主



安立奎·科贝尔【德国】  
ANGELIQUE KERBER

球拍: VCORE 100  
球线: POLYTOUR FIRE  
3次大满贯女单得主



贝琳达·本西奇【瑞士】  
BELINDA BENCIC

球拍: EZONE 100  
球线: POLYTOUR PRO  
2020东京奥运会女单金牌



埃琳娜·里巴基纳【哈萨克斯坦】  
ELENA RYBAKINA

球拍: VCORE 100  
球线: POLYTOUR FIRE  
2019年莫斯科公开赛女单冠军



尼克·克耶高斯【澳大利亚】  
NICK KYRGIOS

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR PRO  
2019年墨西哥公开赛男单冠军



亚历山大·布勃利克【哈萨克斯坦】  
ALEXANDER BUBLIK

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR PRO  
2021年新加坡公开赛男单亚军



西冈良仁【日本】  
YOSHIHITO NISHIOKA

球拍: VCORE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2020年德雷海滩公开赛男单亚军



万卓索娃【捷克】  
MARKETA VONDROUSOVA

球拍: EZONE 100  
球线: POLYTOUR AIR  
2020东京奥运会女单银牌



达扬娜·雅斯特雷姆斯卡【乌克兰】  
DAYANA YASTREMSKA

球拍: VCORE PRO 100  
球线: POLYTOUR DRIVE/STRIKE  
2019年斯特拉斯堡公开赛女单冠军



多娜·维基奇【乌克兰】  
DONNA VEKIC

球拍: VCORE 100  
球线: POLYTOUR REV  
2021年库马约尔公开赛女单冠军



卡罗琳·加西亚【法国】  
CAROLINE GARCIA

球拍: VCORE 100  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2019年诺丁汉公开赛女单冠军



马顿·福乔维奇【匈牙利】  
MARTON FUCSOVICS

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR PRO  
2021年鹿特丹公开赛男单亚军



弗兰西斯·蒂亚菲【美国】  
FRANCES TIAFOE

球拍: VCORE PRO 97  
球线: POLYTOUR PRO  
2021年维也纳公开赛男单亚军



理查德斯·比兰基斯【立陶宛】  
RICARDAS BERANKIS

球拍: VCORE PRO 97  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2017年克里姆林杯网球赛男单亚军



史蒂夫·约翰逊【美国】  
STEVE JOHNSON

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR PRO  
2020年纽约公开赛男双亚军



塞瓦斯托娃【拉脱维亚】  
ANASTASIJA SEVASTOVA

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR PRO  
2019年波罗的海公开赛女单冠军



尤金妮·布沙尔【加拿大】  
EUGENIE BOUCHARD

球拍: VCORE 100  
2020年巴黎银行伊斯坦布尔冠军赛女单亚军



巴波斯【匈牙利】  
TIMEA BABOS

球拍: VCORE 98  
2次大满贯女双得主  
3次WTA年终总决赛双打冠军



克拉拉·陶森【丹麦】  
CLARA TAUSON

球拍: VCORE PRO 100  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2次大满贯女双得主  
3次WTA年终总决赛双打冠军



皮埃尔·雨果·赫伯特【法国】  
PIERRE-HUGUES HERBERT

球拍: VCORE PRO 97  
球线: POLYTOUR PRO / REXIS SPEED  
5次大满贯男双得主



拉杜·阿尔伯特【摩尔多瓦】  
RADU ALBOT

球拍: VCORE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2019年德雷海滩公开赛男单冠军



劳埃德·哈里斯【南非】  
LLOYD HARRIS

球拍: EZONE  
球线: POLYTOUR PRO  
2021年迪拜公开赛男单亚军



朱琳【中国】  
ZHU LIN

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2019年江西公开赛双打冠军



王雅繁【中国】  
WANG YA FAN

球拍: VCORE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE 125  
2019年阿卡普尔科公开赛女单冠军



王曦雨【中国】  
WANG XI YU

球拍: EZONE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE 120  
2018年美网青少年单打冠军



迪德·德·格罗特【荷兰】  
DIEDE DE GROOT

球拍: VCORE 98  
24次轮椅网球大满贯得主



张择【中国】  
ZHANG ZE

球拍: VCORE 98  
球线: POLYTOUR STRIKE  
2021年全运会网球项目混双冠军



公茂鑫【中国】  
GONG MAO XIN

球拍: VCORE 98  
历史上第一对大满贯正赛赢球的  
中国大陆双打球员



国枝慎吾【日本】  
SHINGUNIEDA

球拍: EZONE 98  
46次轮椅网球大满贯得主