



3月・4月  
限定



# ニシヤマ体操クラブ

## 春の入会キャンペーン

## ロングトランポリン新設

**特典その1**

期間中は  
本科体験が  
**¥1,000円**で  
2回受講  
できます。

※体験には電話予約が必要です。  
※服装や持ち物などの詳細は申込みの際にご確認下さい。

**特典その2**

さらに4月末迄に  
入会手続き完了で

**¥1000円**  
キャッシュバック

**特典その3**

さらにさらに  
入会金  
(¥5,000)

**無料**

※表示価格はすべて税抜き価格です。

### 本科 時間割

※授業中は電話に出られない場合がございます。また受付対応もレッスン中は基本的には出来ませんので予め、ご了承ください。

月	火	水	木	金	土
15:50 K	15:50 K	15:50 K	15:50 K	15:50 K	9:50 K
16:50 B	16:50 B	16:50 B	16:50 B	16:50 B	10:50 B
17:00 M	17:00 M	17:00 M	17:00 M	17:00 M	11:00 B
18:00 EX	18:00 A	18:00 M	18:00 EX	18:00 A	12:00 M
18:00 MT	18:00 MT	18:00 A	18:00 MT	18:00 A	13:30 M
20:00 A	19:30 A	19:00 A	20:00 EX	19:30 A	14:30 EX
21:30 A	21:30 A	20:30 A	21:30 MT	21:30 A	14:30 EX
					16:30 EX
					18:00 MT

**キンダー(K)** 子どものやる気を引き出し、集団行動を行う中でマット、とび箱、鉄棒、トランポリンの基本練習を行います。

**ビギナー(B)** マットとび箱・鉄棒・トランポリンの基本練習を行います。初めての方でも安心して参加できます。

**ミドル(M)** キンダー・ビギナーからの推薦者。

**エキスパート(EX)** ミドルからの推薦者。

**マスター(MT)** 体操競技の試合に向けて練習を行います。

**アクロバット(A)** マット運動専門のコースです。側転やバック転、宙返りなどいろいろな技を練習します。他競技でもお役に立つこと間違いなし!!

※① 入会金は兄弟割引有/兄弟2人目以降¥2,000引き  
※② 年会費にはスポーツ安全保険・事務手数料等が含まれています。またカッコ内は高校生以上の料金です。

### 本科 料金表

コース	器械					他種目
クラス	キンダー(K)	ビギナー(B)	ミドル(M)	エキスパート(EX)	マスター(MT)	アクロバット(A)
時間	1時間	1時間	1時間	2時間		1.5時間
対象	2歳半～5歳児	小学生以上 (キンダーからの推薦者)	キンダー・ビギナーからの推薦者	ミドルからの推薦者	推薦者	小学生以上 (倒立逆立ちが出来る者)
日/週 月会費	週1回 ¥5,000	週1回 ¥5,000	週1回 ¥5,000	週1回 ¥8,000		週1回 ¥6,500
	週2回 ¥8,000	週2回 ¥8,000		週2回 ¥12,000		週2回 ¥10,000
	週3回 ¥10,000	週3回 ¥10,000	週2回 ¥8,000		週5回一律 ¥24,000	
	週4回 ¥12,000	週4回 ¥12,000				週3回 ¥13,000
	週5回 ¥14,000	週5回 ¥14,000	週3回 ¥10,000	週3回 ¥16,000		
	週6回 ¥16,000					

■年会費  
¥2,500 (¥3,550) ※②

■入会金  
¥5,000 ※①

■暖房協力費  
1シーズンを通して(12月)  
¥2,000/人

■冷房協力費  
1シーズンを通して(7月)  
¥2,000/人

■指定Tシャツ  
¥2,000/枚

■指定短パン(男子)  
¥2,800/枚

■指定スパッツ(女子)  
¥1,800~/枚

■休会費  
ひと月あたり  
¥2,500/人

※上記価格は税抜価格です。※指定短パン・スパッツはサイズにより価格が異なります。

お問合せ・お申込み  
☎072-921-5876

**ニシヤマ体操クラブ**  
NISHIYAMA GYMNASTICS CLUB  
〒583-0875 大阪府羽曳野市榎山127-1  
受付時間 平日14:00~20:30 / 土曜日9:00~17:00

✉ info@nishiyama-taisou.club  
🌐 nishiyama-taisou.club  
📘 nishiyamataisou.club

