

# Universidad de Yamanashi Gakuin. Pistas de Tenis de Yokone.



## Instalaciones principales

- 8 Pistas duras de DecoTurf, iluminación nocturna.

## Instalaciones secundarias

- Club House (sala de reuniones, duchas y espacio para el entrenamiento).

## Instalaciones utilizables en las inmediaciones

- College Sports Center (recinto para el entrenamiento y para la formación [capacidad para 150 personas]).
- Piscina cubierta (25 m x 6 calles), gimnasio y estadio de atletismo.

- Son unas instalaciones que disponen de DecoTurf, como las del Coliseo Ariake en las que está previsto que tengan lugar los Juegos Olímpicos de Tokio.
- El DecoTurf es un material que se ha adoptado en las pistas del Abierto de Estados Unidos y en los Juegos Olímpicos de Atenas.
- Su construcción se completó en 2006 cumpliendo las normas internacionales sobre pistas de tenis, por lo que en las mismas pueden tener lugar eventos de índole internacional.
- Todas las pistas duras disponen de sistemas de iluminación.
- La Universidad de Yamahashi Gakuin dispone de varias instalaciones deportivas en el campus universitario incluyendo instalaciones para el entrenamiento y la piscina además de el estadio de atletismo para realizar entrenamientos integrales.



**Acceso**  
724, Yokone-machi, Kofu City, Yamanashi

**Dirección**  
En automóvil se tardan 2 horas desde el centro de Tokio. Está a unos 15 minutos de la circunvalación de Ichinomiya-Misaka, de la autopista de Chuo Expressway y de unos 20 minutos desde la circunvalación de Kofu-Shōwa, también de la autopista de Chuo Expressway.  
Desde la estación de "Sakaori," línea JR Chuo Line, se tardan 15 minutos andando.

Datos actualizados hasta noviembre de 2015. Para obtener la información más reciente, visite la página en inglés.

**YAMANASHI SPORTS CAMP SUPPORT DESK**

☎ +81-55-223-1545    📠 FAX +81-55-223-1776

🌐 <http://www.sports-camp.pref.yamanashi.jp>    ✉ [sports-camp@pref.yamanashi.lg.jp](mailto:sports-camp@pref.yamanashi.lg.jp)

📍 1-8-1 MARUNOUCHI, KOFU, YAMANASHI 400-8501 JAPAN