



ŌITA BIG EYE STADIUM

Ōita, Japon

Construction d'un stade multifonctionnel couvert de 55 000 places

Équipe :

- Atelier Ferret Architectures (architecte conseil conception)
- KUROKAWA (architecte)
- MITSUSAKI (Bureaux d'études TCE)
- TAKENAKA CORP (entreprise mandataire)

Le stade surnommé «Big Eye» se situe dans un parc sportif de 300 Ha dans la presque île de Kyushu au Japon. Ce stade a accueilli plusieurs matchs de la Coupe du Monde de Football 2002 avec la Tunisie, le Mexique, la Belgique et l'Italie.

Le toit rétractable est réalisé en membrane translucide (PTFE) qui laisse largement pénétrer la lumière.

Le stade comprend 55 000 places assises et couvertes avec toiture mobile au-dessus de l'aire de jeux pour configuration spectacle, 45000 places configuration football, 40000 places configuration athlétisme. Toiture mobile sur l'aire de jeu et piste d'athlétisme. Arena de 10000 places et salles d'entraînement omnisports à proximité.

Maîtrise d'ouvrage
Préfecture de Ōita

Programme
Construction d'un stade multifonctionnel couvert de 55 000 places

Surface
Surface bâtiment : 51 830 m²
Surface de plancher total : 92 882 m²
Capacité : 55 000 places

Coût des travaux
250 000 000€ HT

Statut
Livré en 2002

Stade