

スポーツ
ウォール

スポーツウォール

(野球・サッカー・テニスなどの練習に用いる壁形態の運動用具)

公園や広場にスタジアムな雰囲気演出します。

■ スポーツウォールの特長

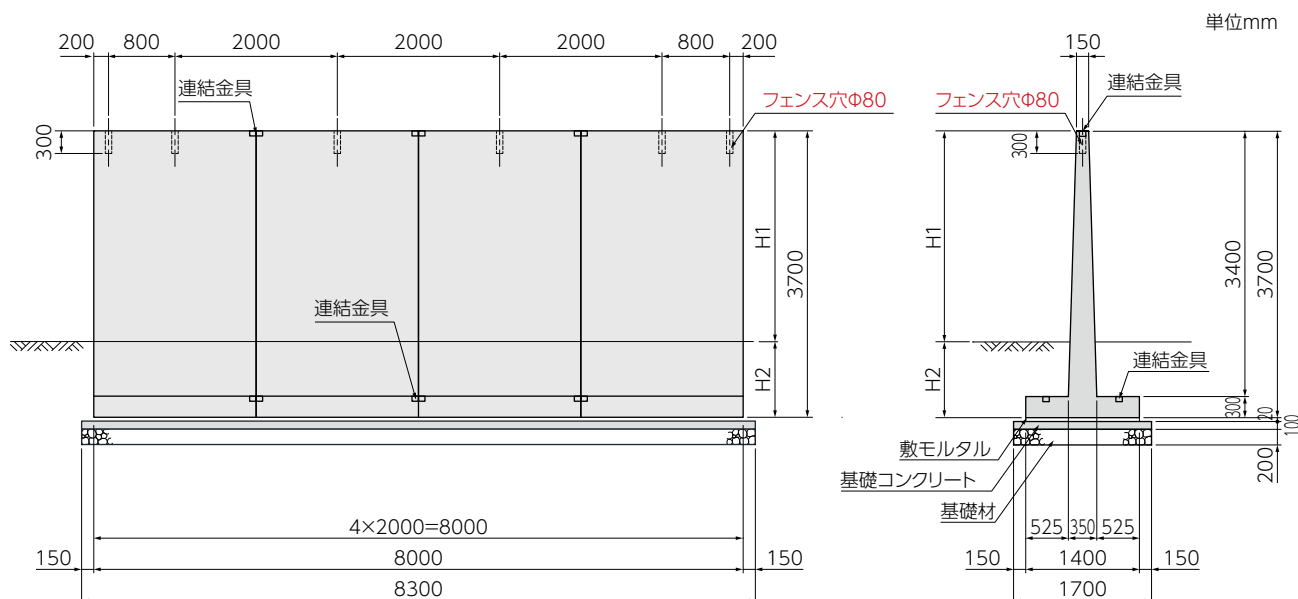
- 1 風荷重、耐震を考慮して設計されており、きわめて安全な製品です。
- 2 カラー塗装により美観が向上し、どのような環境の場所にもよく調和します。
- 3 製品の単位長さは2m(最小1m)で、全長は連結することにより自由に選べます。
- 4 工場製品であるため大幅な工期短縮がはかれます。

設計条件・形状図

設計風速(m/s)	H1 (mm)	H2 (mm)
40以下	2700	1000
38以下	3000	700

※地域によって設計風速は変わります。

※設計水平震度 kh=0.288



※高さが3.7m以下の製品については、お問合せください。

※フェンス穴はオプションです。

製品概要

インフォ
メーションNETIS
登録製品

水路

雨水貯留

擁壁

補強土工

テクスパン
工法電線類
地中化製品

道路

ます

景観

耐震性
貯水槽スポーツ
ウォール

その他製品

会社案内

据付歩掛

(8m当り)

労力			ラフテレーンクレーン 運転(日)	諸雑費(%)
世役(人)	特殊作業員(人)	普通作業員(人)		
1.0	1.0	2.0	1.0	15

(注) ■上表は標準歩掛であるので現場状況を勘案し、適宜増減して下さい。

■諸雑費は詰めモルタル、機材損料等であり、労務費とクレーン費の合計額に上記率を乗じて下さい。

■塗装工、ネット取付工、基礎工は、別途計上して下さい。

材料表

(8m当り)

名称	規格	単位	数量	数量
基礎材		m ²	14.110	t=200mm
基礎コンクリート	18-8-25	m ³	1.411	
基礎コンクリート型枠		m ²	2.000	

(8m当り)

名称	規格	単位	数量	数量
敷モルタル	1:3	m ³	0.224	
スポーツウォール		本	4	参考質量:6100kg/本

練習用壁で、あらゆる球技の基本スキルを習得!

野球



制球力を上げる練習や、ゴロ捕球の練習、さらに試合のバックネット代わりとして使用できます。

テニス



サーブの精度を上げる練習や、フォアハンドやバックハンドのレシーブの練習として使用できます。

サッカー



ゴールを意識したシュートの蹴り分けの練習や、跳ね返るボールをリバウンドする練習に使用できます。

■ オリジナルデザインOK

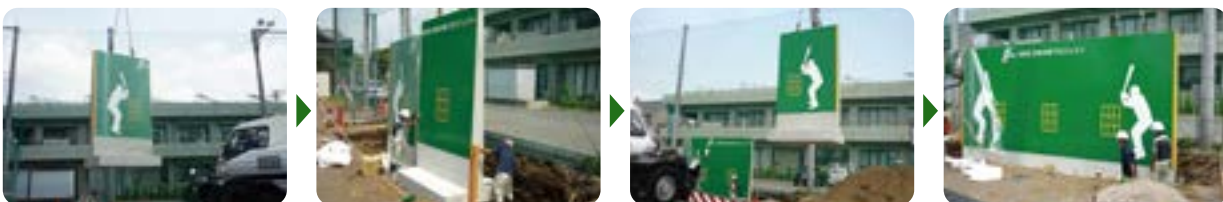
学校の運動場に設置した例

児童が描いた絵を、壁面デザインとして採用しました。



施工状況

NPB(日本野球機構)「NPB未来の侍プロジェクト」寄贈製品の施工状況。



ご確認ください

■壁面のデザイン塗装は本体施工後の塗装が原則ですが、工場で塗装して出荷することも可能です。

またデザインに関しては、オリジナルのデザインを施すことも可能ですので、お気軽にお問い合わせください。

■施工に関しては、「施工手順書」をご用意しておりますので、事前にご相談ください。

製品概要

インフォメーション

NETIS登録製品

水路

雨水貯留

擁壁

補強土工

テクスパン工法

電線類地中化製品

道路

ます

景観

耐震性貯水槽

スポーツウォール

その他製品

会社案内

施工例



製品概要

インフォメーション

NETIS登録製品

水路

雨水貯留

擁壁

補強土工

テクスパン工法

電線類地中化製品

道路

ます

景観

耐震性貯水槽

スポーツウォール

その他製品

会社案内

