

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

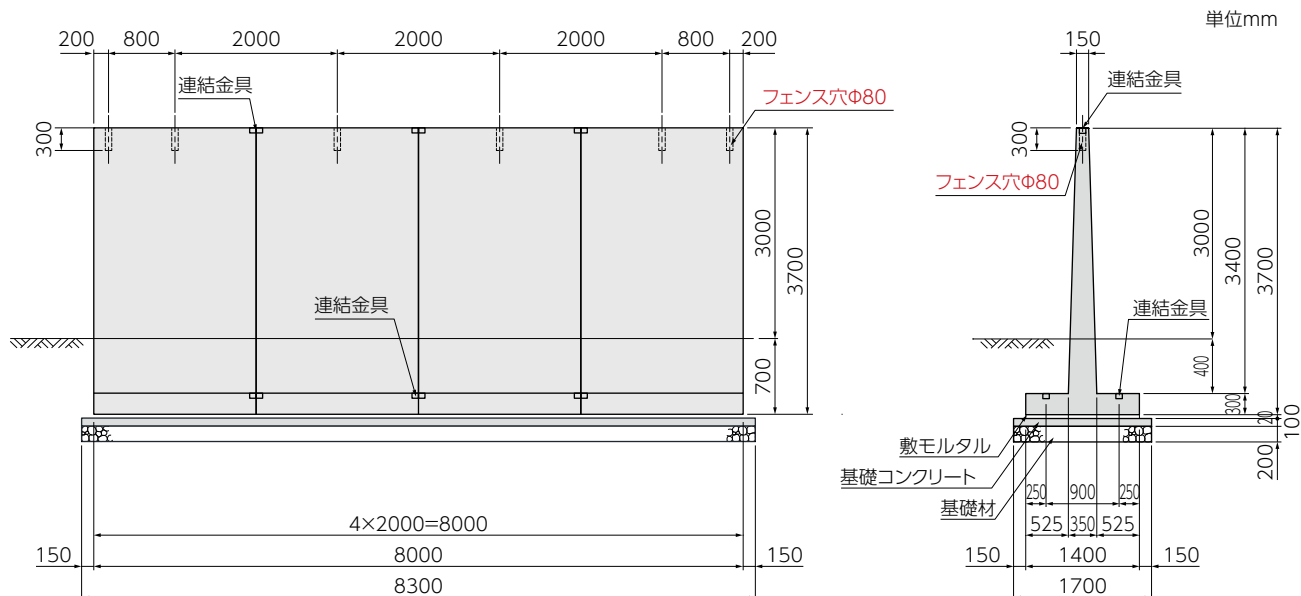
- 1 風荷重、耐震を考慮して設計されており、きわめて安全な製品です。
- 2 カラー塗装により美観が向上し、どのような環境の場所にもよく調和します。
- 3 製品の単位長さは2m(最小1m)で、全長は連結することにより自由に選べます。
- 4 工場製品であるため大幅な工期短縮がはかれます。

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

埋設型枠

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(%)
世話役(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及び樹脂モルタル、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	
敷モルタル	1:3	m ³	0.224	

(8m当り)

名称	規格	単位	数量	数量
スポーツウォール		本	4	参考質量:6100kg/本
詰めモルタル	無収縮	箇所	9	3x3
樹脂モルタル		箇所	20	5x4

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

埋設型枠

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