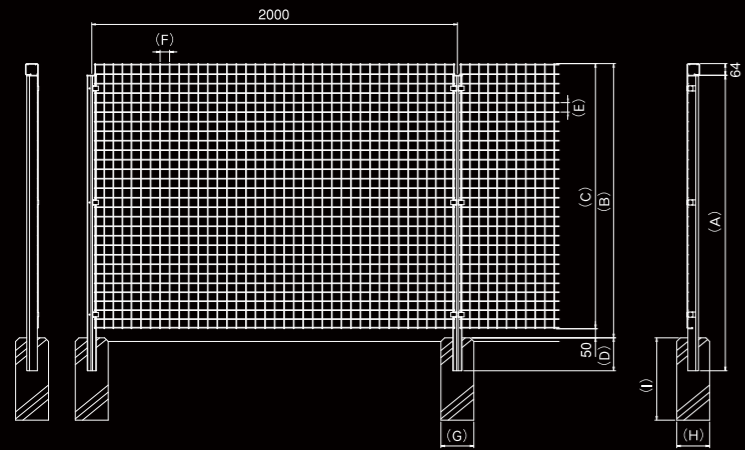


■製品仕様



※コーナー部は端末支柱を隣り合わせて施工してください。
 ※端尺部分については、現場にてパネルを切断してください。
 パネルを切断した場合は、線材の端部に保護キャップを取り付けてご使用ください。

■規格・寸法

単位mm

品番	柱全長 (A)	高さ (B)	本体高さ (C)	埋込深さ (D)	グリッド (E×F)	参考基礎寸法 (G×H×I)
H1200	1316	1200	1150	180	52×52	180×180×450
H1500	1616	1500	1450	180	52×52	180×180×450
H1800	2036	1800	1750	300	52×52	180×180×450

■主要材料

材料名	規格 (mm)	材 料	摘 要
パネル	縦線材:φ3.6 横線材:φ3.6	SWMGH-3	高張力亜鉛めっき線 + 流動浸漬塗装 特殊ポリオレフィン樹脂 (アクリル酸変性ポリエチレン) (平均200μ以上)
支柱	—	アルミ押出形材	陽極酸化塗装複合皮膜
支柱カバー	—	亜鉛合金	塗装
金具	—	ステンレス	塗装
ボルト	—	ステンレス	塗装

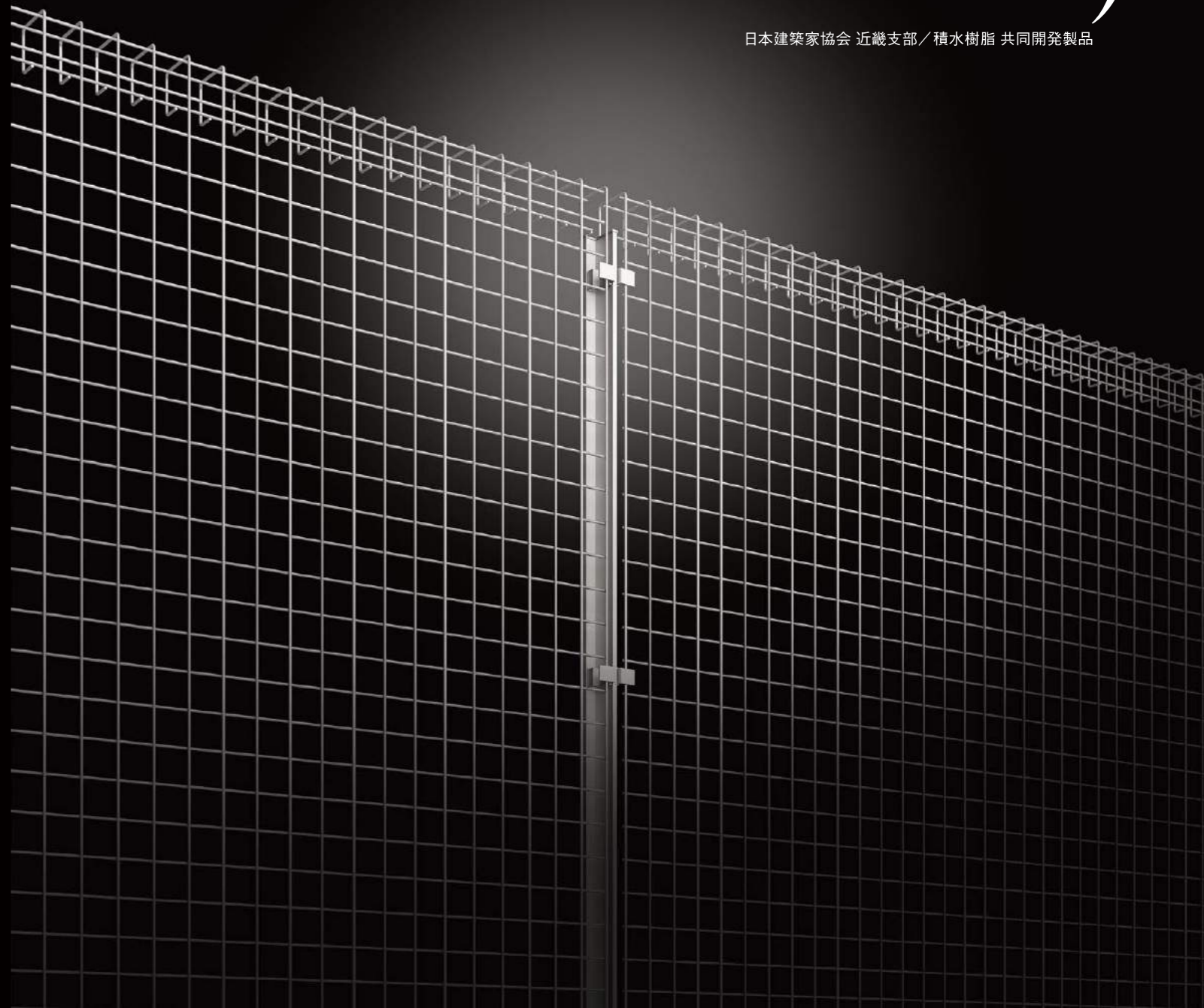
⚠ 安全にご使用いただくための注意点

弊社のフェンス製品は一般的な境界フェンスです。境界用の目的以外でのご使用は事故につながるおそれがありますので、次の点にご注意いただき正しく安全にご使用いただきますようお願いいたします。

- 屋上、高地、風の強い特殊な地域などでのご使用にあたりましては、弊社までお問い合わせください。事故につながるおそれがありますので、標準仕様フェンスでのご使用はお避けください。
- 標準仕様フェンスに他の付属品（看板、目隠し板、防砂板、防風ネット、つたなど）は取り付けしないでください。他の付属物を取り付ける必要がある場合は、ご要望に応じて別途、特別仕様設計をいたします。弊社にご相談ください。
- 海岸地帯や重工業地帯などの過酷な条件下でのご使用にあたりましては、塩害などによる品質問題が生じる場合がありますので、弊社までお問い合わせください。
- 積雪地帯でのご使用にあたりましては、積雪荷重による製品の変形などがおこる場合がありますので、必ず弊社までお問い合わせください。
- 防護柵（横断防止柵、転落防止柵）・球技場用フェンスなどにご使用される場合は強度的に特別仕様設計が必要になりますので、必ず弊社までお問い合わせください。
- 標準仕様フェンスに乗ったり、寄りかかったり、揺すったり、ボールなどをぶつけるような行為は、事故につながるおそれがありますので、お避けください。

その他、弊社のフェンス製品に関しまして、ご不明な点がございましたら、各地区の弊社営業担当者が対応させていただきますので、何なりとお問い合わせ、お申し付けいただきますようお願いいたします。

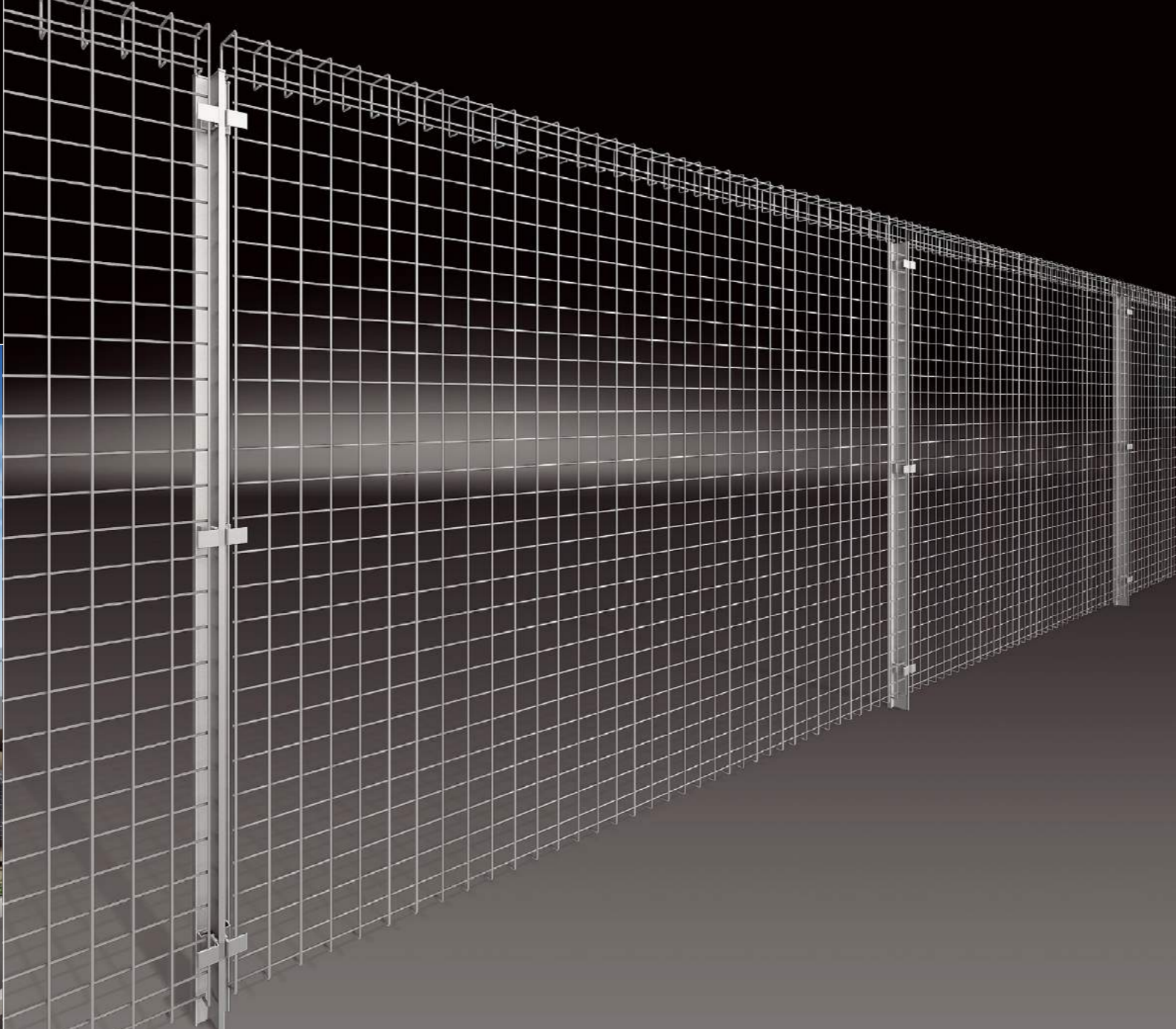
アートに目覚めた、次世代フェンス。



SEKISUI RYO
 セキスイ外構フェンス

りよう

日本建築家協会 近畿支部 / 積水樹脂 共同開発製品



日本建築家協会近畿支部と積水樹脂が共同開発。
あらゆる建築との調和をめざした次世代のフェンスです。

「JIAブランド建材開発分科会（近畿支部）」

「建築の現場で不可欠な外構部分にも光をあて、共に建築空間の質を高められるものになりたい」との建築家の願い。シンプルでベーシックなデザインと誰もが使い易い設計を、との基本コンセプトのもと、今回のメッシュフェンスは、新開発のアルミ支柱と正方形のメッシュで気品と端正さを「かたち」にしました。



山下 弘 分科会長



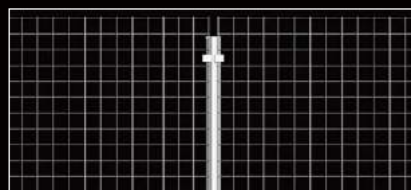
特許・意匠登録出願中

斬新なデザイン

想像力を刺激する、スタイリッシュ&シンプルフォルム。
こだわりの技術とクオリティを斬新なデザインに凝縮。

見た目に美しく、機能的でありながらも、個性を主張しないシンプルなフォルム。
ペールのように包み込む透過性に優れたフェンスが、建築の新たな可能性を切り拓きます。

S Q U A R E G R I D M E S H



■建築デザインに自然と溶け込む
「スクエアグリッドメッシュ」

直線を規則的に配したスクエアグリッドメッシュのパネルを採用。透過性に優れているため視界の邪魔にならず、建築物や周辺環境との絶妙な一体感を生み出します。

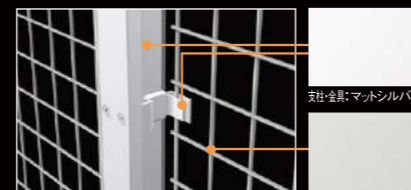
T - S T Y L E P R O P



■金具回り止め構造と意匠を両立させた
「T型断面支柱」

細身のT型断面支柱がパネル間のシャープな連続性を演出。同時に、T字形の“ふところ”を活かし、取付金具によるパネルの固定作業をスムーズにしました。

N E U T R A L C O L O R



■建築物と美しく自然に調和する
「ニュートラルカラー」

建築物との調和を重視して選抜いたニュートラルカラーを採用。支柱と金具はマットシルバー、パネルはステングレイ。環境に優しい、こだわりのカラーリングです。

優れた施工性

「パネル仮置き構造」と「新構造取付金具」で
フェンスの施工性に配慮しています。

T型支柱と新構造取付金具の組み合わせにより、施工が驚くほどスムーズです。
さらに、すべての作業が背面（敷地側）から行うことが可能です。

■施工手順



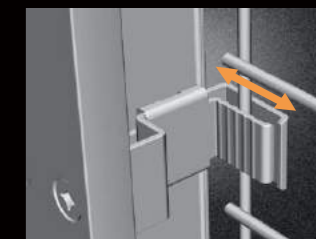
1 T型支柱の上部にフェンスを設置し、仮置きします。



2 取付金具を縦線材に引っ掛けて回転させます。



3 取付金具をボルトで締め付け、フェンスを固定します。



■フェンスの高さが選べる2サイズ

建物のデザイン設計や周囲の景観に合わせて、フェンスの高さをH1200mmまたはH1500mmの2サイズよりお選びいただけます。

■安全性に配慮した強度設計

日本工業規格（JIS A6518ネットフェンス構成部材、JIS A6513金属製格子フェンス及び門扉）の強度基準に基づいた設計となっています。

■施工誤差を吸収するクリアランス

ゆとりを持たせた取付金具が施工誤差を吸収。独自の金具デザインにより、誤差が目立ちません。