



■耐風性能別 デザイン・設置高さ対応表

| 耐風性能 | | 設置高さ(最大高低差) | | | |
|------|-------|-------------|------|---------|------|
| | | 34m/s地域 | | 42m/s地域 | |
| 型番 | デザイン | 5m以下 | 8m以下 | 5m以下 | 8m以下 |
| 13F型 | 横ルーバー | ○ | ○ | ○ | ○ |

●柱ピッチは風速34m/秒相当と風速42m/秒相当共通で1m以内で施工してください。

■主要部材材質一覧

| 主要部材 | 材質 | 表面処理 |
|--------|----------|----------------|
| 柱 | アルミニウム合金 | 押出型材陽極酸化塗装複合被膜 |
| フェンス本体 | アルミニウム合金 | 押出型材陽極酸化塗装複合被膜 |

| | | | | | | | | |
|------|------|------|----|----|----|------------|------|-----|
| 変更記事 | 設計監理 | 工事名 | 照査 | 担当 | 作図 | 尺度 | 御承認印 | 図番 |
| | 施工 | | | | | | | 図内明 |
| | | 納まり図 | | | | HFE-K-A004 | | |

