## 1W-2

## \* \*

## 1Sを背中合わせにした上屋

柱 梁 間 隔 2,500 (標準スパン) ※

2,300 (平面ラックの場合) ※ 2,700 (2段ラックの場合) ※ 2,850 (スライドラック+2段ラックの場合) ※ 2,950 (スライドラック+2段UDC-3Hの場合) ※

高耐食性溶融めっき鋼板/高耐食性溶融めっき鋼板 柱 梁 軒樋:高耐食性溶融めっき鋼板 竪樋:塩ビ製 雨 樋

塗 装 粉体焼付塗装

積雪荷重 市町村の区域に応じた垂直積雪量による対応が可能※

屋根材 型式 屋根材 型式 ガルバリウム鋼板 NCF-1W-2 アルミパネル NCAP-1W-2 サイレンスルーフ(塩ビ鋼板) NCE-1W-2 ポリカーボネート NCP-1W-2

アルミ板 NCA-1W-2

※自由設計に付き各営業所にお問い合わせください







