## 2R



## 前後方にアール加工を施したタイプ

柱 梁 間 隔 2,500 (標準スパン) ※

2.300(平面ラックの場合)※ 2.850(2段ラックの場合)※ 3.000(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)※

高耐食性溶融めつき鋼板/高耐食性溶融めつき鋼板 柱

軒樋:塩ビ製 竪樋:塩ビ製 樋

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-2R アルミパネル NCAP-2R サイレンスルーフ(塩ビ鋼板) NCE-2R ポリカーボネート NCP-2R

アルミ板 NCA-2R

※自由設計に付き各営業所にお問い合わせください \*\*ベターリビング仕様についてはP122へ







