

表彰区分	マロニエ建築賞 優良賞	
作品名	スリーボンドファインケミカル栃木工場	
所在地	足利市県町 206-24	
用途	工場	
建物概要	構造：S造	敷地面積：52,142.00 m <sup>2</sup>
	階数：地上1階	延べ面積：5,791.00 m <sup>2</sup>
建築主	神奈川県相模原市緑区大山町 1-1 スリーボンドファインケミカル株式会社	
設計者	東京都江東区新砂 1-1-1 株式会社 竹中工務店	
施工者	東京都江東区新砂 1-1-1 株式会社 竹中工務店	

講 評

県南部の田園に囲まれた工業団地に建つ化成品会社の新たな製造物流拠点として建てられた工場である。工場というと、生産空間の確保が最優先されて、平面的な面積は大きい、周辺環境ともあまり繋がりをもたない無表情な姿が一般的になっている。この工場の計画にあたって、この地域特有の条件を見つめ、北側からの卓越風（赤城おろし）の影響を最小限にすることを課題として建築計画が進められていることが、大きな特徴である。その卓越風に対して、北側の外壁を斜めにして屋根面につなげることで断面的に風を受け流して、建物への風への負荷を減らすことを考えた外装デザインとしている。その結果として、建物への出入りや製品の搬出入がしやすくなったばかりでなく、無機質になりがちな工業団地の風景に、清々しい景観をもたらしている。とくに北側を通る鉄道や駅からの眺望はこの地にフレッシュな印象を与え、地域の景観を刷新する提案がなされており、評価された。

