
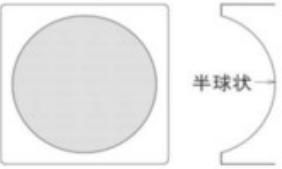


●水道局八軒庁舎飛散防止フィルム貼り業務

2022/1/20更新

No	質問日	公表日	質問事項	回答
1	1月18日	1月20日	<p>1階、2階の⑥：AW-4のガラスブロックの形状で周囲に段差があるため、その部分にガラスフィルムを貼ると剥がれる恐れがあるため、中心部の100mm角程度の施工とよろしいでしょうか。</p> 	<p>段差部分も含めて、極力ガラス面に沿って飛散防止フィルムを貼る設計です。</p>
2	1月18日	1月20日	<p>2階の④⑤：AW-8のガラスブロックの形状で中央部に半球状のへこみがあり、ガラスフィルムを貼ることができませんが、どのように考えたらよろしいでしょうか。</p> 	<p>半球状のへこみ部分の飛散防止フィルムに切れ目を入れるなどして、極力ガラス面に沿って貼る設計です。</p>
3	1月18日	1月20日	<p>ガラスフィルム施工面に掲示物やカッティングシートなど貼られていないものと考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>飛散防止フィルムを貼付するガラス面には掲示物やカッティングシートなどは貼られています。 飛散防止フィルム貼付後に復旧していただく設計です。</p>
4	1月18日	1月20日	<p>施工の際、ガラス面の凍結防止のため、暖房を入れてもらえるのでしょうか。</p>	<p>施工上必要となれば、暖房を入れます。</p>