

# 質問回答書

平成 30 年 10 月 18 日

各 位

有限会社 吉田園芸  
代表取締役 吉田 誠

工事名称 低コスト耐候性ハウス新築工事（吉田園芸）  
工事場所 鴻巣市寺谷字大芝耕地 249-1、250-1、251-1 地先

質 問	回 答
<p>・コンクリート工事について 土間コンクリートに関して、基本条件は、メイン通路150mm厚(メッシュ有り) その他は、100mm厚(メッシュ無し)と記載されていますが、工事明細書の土間コンクリート項目は、100mm厚のみの記載となっております。どちらが正しいでしょうか。 また、メイン通路を150mm厚(メッシュ有り) その他は、100mm厚(メッシュ無し)で分けるのであれば、土間総面積(670㎡)の振り分けを教えてくださいませんか。</p>	<p>重量物が通過するメイン通路、ウォーターベンチの貯水タンクと暖房機の設置箇所は150mm厚(メッシュ有り) として、その他通路は100mm厚(メッシュ無し)とします。 面積は150mm厚は150㎡、100mm厚は520㎡です。</p>
<p>・鉄骨材料について 工事明細書の中には、具体的な使用材料が明記されていますが、設計強度を満たすのであれば、当社仕様で変更してもよろしいでしょうか。</p>	<p>設計強度を満たすのであれば、変更可とします。</p>
<p>・出入口について 被覆材はポリカWと明記されていますが、ハウス本体の被覆材と同じ、エフクリーン自然光 0.1に変更してよろしいでしょうか。</p>	<p>仕様のとおり、被覆材はポリカWとします。</p>
以下余白	