

# 積算方針報告書

現場名： \_\_\_\_\_

作成者： \_\_\_\_\_

階	項目 (室名)	確認資料		報告事項
		図面NO	図面名称	
天井	集計表について			<p>20XX年X月XX日に納品いたしました天井積算につきまして、データの修正がございます。</p> <p>集計表の一部セルを緑色にしている箇所は、仕様名または数値の変更がございますので、ご確認をお願いいたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 仕様名変更 : 下り壁 軽鉄下地 [3×6] H1580 → [3×6]部分を「W=65 @303」に変更</li> <li>・ 数値変更 : 見切 廻り縁塩ビ 9目透し型 R加工 → 「見切 廻り縁塩ビ 9型 R加工」に合算</li> </ul> <p>————— 以下より、壁積算についてのご報告 —————</p>
全体	工面資料について	A-003・004	1階・2階平面図 壁施工エリア図面	<p>20XX年X月XX日受領「壁施工エリア図面壁施工エリア図面」より、ご指示通り、X18通りから東部分の1階・2階と、X18通りよりX17通り側のボードも積算いたしました。</p>
	下地・ボード高さ	A-128	壁詳細図	<p>壁符号に従い、各下地・ボードの高さはスラブ～スラブ、またはスラブ～天井と判断し積算いたしました。</p>
	耐火壁と遮音壁 について	A-128	壁詳細図 数量表	<p>耐火壁は、下地・ボード一体にて積算し、遮音壁(壁符号:W-3・W-4)は、数量表に基づき、下地とボードを分けて積算いたしました。</p>
	ライニング		数量表	<p>数量表より、軽鉄下地の記載が「W=100」とありますので、壁下地は「W=100@303」、壁仕上は</p>
		A-176他	WC 平面詳細図	<p>平面詳細図より、大便器は「耐水PB12.5(準)」、その他は「コンパネt12+耐水PB12.5(準)」にて、高さはWC展開図にて</p>
		A-177-1他	WC 展開図	<p>積算いたしました。</p>
1階(1F-7)	納品資料の色分図			<p>弊社積算資料の色分図について、色分図【1F-7】の物販(1080)側の柱型(X25・Y5)、</p>
2階(2F-7)	について			<p>積算書記号「壁下地:k29」「壁仕上:w2」「壁仕上出隅:wp1」と、色分図【2F-7】の後方通路2-2側の柱型(X25・Y5)、積算書記号「壁下地:k23」「壁仕上:w1」「壁仕上出隅:wp1」は、タイトルラベルが移動できない為、実際の積算箇所より離れた箇所にラベルを設置しております。別途、「1F-7_X25・Y5通り柱型」「2F-7_X25・Y5通り柱型」として色分図フォルダ内に画像を入れておりますので併せてご確認をお願いいたします。</p>
1階	工面資料について	A-003	1階平面図	<p>H=1800の腰壁の見切について展開図を参照し、増貼PB12.5に「見切 ハット目地12」として、M計上いたしました。</p>
		A-111	工面資料について	