



耐荷重
T-2

親番	計算	実測	項番	名称	材質	個数	kg/個	記 事																	
				アンカー	SS400			樹脂系塗料塗装																	
				受 枠	SS400	3.6		樹脂系塗料塗装																	
				格 子 蓋	FC200	33.0		樹脂系塗料塗装																	
				<table border="1"> <tr> <td>製 図</td> <td>照 査</td> <td>承 認</td> <td rowspan="2">1 / 5</td> <td rowspan="2">名 称</td> </tr> <tr> <td>春 田</td> <td>本 木</td> <td>塩 野</td> </tr> <tr> <td colspan="3">年 月 日</td> <td>尺 度</td> <td rowspan="2">図 番</td> </tr> <tr> <td colspan="3">第一機材株式会社</td> <td>三角法</td> </tr> </table>					製 図	照 査	承 認	1 / 5	名 称	春 田	本 木	塩 野	年 月 日			尺 度	図 番	第一機材株式会社			三角法
製 図	照 査	承 認	1 / 5	名 称																					
春 田	本 木	塩 野																							
年 月 日			尺 度	図 番																					
第一機材株式会社			三角法																						
				<table border="1"> <tr> <td colspan="5">鋳鉄製格子蓋</td> </tr> <tr> <td colspan="5">DG □600×25 受枠付</td> </tr> <tr> <td colspan="5">L-E3-600C</td> </tr> </table>					鋳鉄製格子蓋					DG □600×25 受枠付					L-E3-600C						
鋳鉄製格子蓋																									
DG □600×25 受枠付																									
L-E3-600C																									