

「浪速区民センター屋上防水改修工事」

数量内訳書の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	正	誤																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
<p>数量内訳書 (No. 5) 赤囲い部</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 4</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">直接仮設工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外部足場</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0001</td> </tr> <tr> <td>災害防止</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0002</td> </tr> <tr> <td>仮設材運搬費</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0003</td> </tr> <tr> <td>養生</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0004</td> </tr> <tr> <td>整理清掃後片付け</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0005</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 5</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">改修工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">906</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>立上り S-F2接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">205</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①均配調整</td> <td>平均塗厚5.0</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚2.0</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚1.0</td> <td style="text-align: center;">294</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>塗膜防水</td> <td>立上り X-2工法</td> <td style="text-align: center;">105</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^① (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用・D^①110×10 W=50</td> <td style="text-align: center;">347</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^② (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(逆張り) 55×55</td> <td style="text-align: center;">49</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^③ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(立上り接着) 50×10</td> <td style="text-align: center;">57.1</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^④ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む</td> <td style="text-align: center;">118</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑤ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅・入隅用 50×15</td> <td style="text-align: center;">49.4</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑥ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>9型 特寸 110×10</td> <td style="text-align: center;">91.8</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水端金物^① (7×1 7^① 下部)</td> <td>W=35 裏打ち処理・端部^①含む</td> <td style="text-align: center;">236</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水木切金物^① (7×1 7^① 下用・大)</td> <td>H90 端部^①含む(MS 10×10)</td> <td style="text-align: center;">81</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">大阪市都市整備局企画部施設整備課</p> </div> <td style="text-align: center; vertical-align: top;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 4</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">直接仮設工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外部足場</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0001</td> </tr> <tr> <td>災害防止</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0002</td> </tr> <tr> <td>仮設材運搬費</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0003</td> </tr> <tr> <td>養生</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0004</td> </tr> <tr> <td>整理清掃後片付け</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0005</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 5</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">改修工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">906</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>立上り S-F2接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">205</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①均配調整</td> <td>平均塗厚5.0</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚2.0</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚1.0</td> <td style="text-align: center;">294</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>塗膜防水</td> <td>立上り X-2工法</td> <td style="text-align: center;">105</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^① (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用・D^①110×10 W=50</td> <td style="text-align: center;">347</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^② (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(逆張り) 55×55</td> <td style="text-align: center;">49</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^③ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(立上り接着) 50×10</td> <td style="text-align: center;">57.1</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^④ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む</td> <td style="text-align: center;">118</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑤ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅・入隅用 50×15</td> <td style="text-align: center;">49.4</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑥ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>9型 特寸 110×10</td> <td style="text-align: center;">91.8</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水端金物^① (7×1 7^① 下部)</td> <td>W=35 裏打ち処理・端部^①含む</td> <td style="text-align: center;">236</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水木切金物^① (7×1 7^① 下用・大)</td> <td>H90 端部^①含む(MS 10×10)</td> <td style="text-align: center;">81</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">大阪市都市整備局企画部施設整備課</p> </div> </td>	屋上防水改修工事		直接仮設工事					名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	外部足場		1	式			別紙 00-0001	災害防止		1	式			別紙 00-0002	仮設材運搬費		1	式			別紙 00-0003	養生		1	式			別紙 00-0004	整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0005	計							屋上防水改修工事		改修工事					名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5	906	㎡				合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5	29.5	㎡				合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	立上り S-F2接着工法 厚さ1.5	205	㎡				樹脂 ^① 均配調整	平均塗厚5.0	16	㎡				樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚2.0	29.5	㎡				樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚1.0	294	㎡				塗膜防水	立上り X-2工法	105	㎡				防水押え金物 ^① (塩ビ被覆鋼板)	入隅用・D ^① 110×10 W=50	347	m				防水押え金物 ^② (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(逆張り) 55×55	49	m				防水押え金物 ^③ (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(立上り接着) 50×10	57.1	m				防水押え金物 ^④ (塩ビ被覆鋼板)	天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む	118	m				防水押え金物 ^⑤ (塩ビ被覆鋼板)	入隅・入隅用 50×15	49.4	m				防水押え金物 ^⑥ (塩ビ被覆鋼板)	9型 特寸 110×10	91.8	m				防水端金物 ^① (7×1 7 ^① 下部)	W=35 裏打ち処理・端部 ^① 含む	236	m				防水木切金物 ^① (7×1 7 ^① 下用・大)	H90 端部 ^① 含む(MS 10×10)	81	m				<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 4</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">直接仮設工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外部足場</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0001</td> </tr> <tr> <td>災害防止</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0002</td> </tr> <tr> <td>仮設材運搬費</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0003</td> </tr> <tr> <td>養生</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0004</td> </tr> <tr> <td>整理清掃後片付け</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> <td></td> <td>別紙 00-0005</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">直接工事費 細目別内訳 5</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th colspan="2">屋上防水改修工事</th> <th colspan="5">改修工事</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>摘要</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">906</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合成高分子^①シート^①防水(一般仕様)</td> <td>立上り S-F2接着工法 厚さ1.5</td> <td style="text-align: center;">205</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①均配調整</td> <td>平均塗厚5.0</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚2.0</td> <td style="text-align: center;">29.5</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>樹脂^①下地処理</td> <td>平均塗厚1.0</td> <td style="text-align: center;">294</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>塗膜防水</td> <td>立上り X-2工法</td> <td style="text-align: center;">105</td> <td style="text-align: center;">㎡</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^① (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用・D^①110×10 W=50</td> <td style="text-align: center;">347</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^② (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(逆張り) 55×55</td> <td style="text-align: center;">49</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^③ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅用(立上り接着) 50×10</td> <td style="text-align: center;">57.1</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^④ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む</td> <td style="text-align: center;">118</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑤ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>入隅・入隅用 50×15</td> <td style="text-align: center;">49.4</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水押え金物^⑥ (塩ビ被覆鋼板)</td> <td>9型 特寸 110×10</td> <td style="text-align: center;">91.8</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水端金物^① (7×1 7^① 下部)</td> <td>W=35 裏打ち処理・端部^①含む</td> <td style="text-align: center;">236</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>防水木切金物^① (7×1 7^① 下用・大)</td> <td>H90 端部^①含む(MS 10×10)</td> <td style="text-align: center;">81</td> <td style="text-align: center;">m</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">大阪市都市整備局企画部施設整備課</p> </div>	屋上防水改修工事		直接仮設工事					名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	外部足場		1	式			別紙 00-0001	災害防止		1	式			別紙 00-0002	仮設材運搬費		1	式			別紙 00-0003	養生		1	式			別紙 00-0004	整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0005	計							屋上防水改修工事		改修工事					名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5	906	㎡				合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5	29.5	㎡				合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	立上り S-F2接着工法 厚さ1.5	205	㎡				樹脂 ^① 均配調整	平均塗厚5.0	16	㎡				樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚2.0	29.5	㎡				樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚1.0	294	㎡				塗膜防水	立上り X-2工法	105	㎡				防水押え金物 ^① (塩ビ被覆鋼板)	入隅用・D ^① 110×10 W=50	347	m				防水押え金物 ^② (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(逆張り) 55×55	49	m				防水押え金物 ^③ (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(立上り接着) 50×10	57.1	m				防水押え金物 ^④ (塩ビ被覆鋼板)	天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む	118	m				防水押え金物 ^⑤ (塩ビ被覆鋼板)	入隅・入隅用 50×15	49.4	m				防水押え金物 ^⑥ (塩ビ被覆鋼板)	9型 特寸 110×10	91.8	m				防水端金物 ^① (7×1 7 ^① 下部)	W=35 裏打ち処理・端部 ^① 含む	236	m				防水木切金物 ^① (7×1 7 ^① 下用・大)	H90 端部 ^① 含む(MS 10×10)	81	m			
屋上防水改修工事		直接仮設工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
外部足場		1	式			別紙 00-0001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
災害防止		1	式			別紙 00-0002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
仮設材運搬費		1	式			別紙 00-0003																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
養生		1	式			別紙 00-0004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
屋上防水改修工事		改修工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5	906	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5	29.5	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	立上り S-F2接着工法 厚さ1.5	205	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 均配調整	平均塗厚5.0	16	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚2.0	29.5	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚1.0	294	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
塗膜防水	立上り X-2工法	105	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^① (塩ビ被覆鋼板)	入隅用・D ^① 110×10 W=50	347	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^② (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(逆張り) 55×55	49	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^③ (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(立上り接着) 50×10	57.1	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^④ (塩ビ被覆鋼板)	天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む	118	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^⑤ (塩ビ被覆鋼板)	入隅・入隅用 50×15	49.4	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^⑥ (塩ビ被覆鋼板)	9型 特寸 110×10	91.8	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水端金物 ^① (7×1 7 ^① 下部)	W=35 裏打ち処理・端部 ^① 含む	236	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水木切金物 ^① (7×1 7 ^① 下用・大)	H90 端部 ^① 含む(MS 10×10)	81	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
屋上防水改修工事		直接仮設工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
外部足場		1	式			別紙 00-0001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
災害防止		1	式			別紙 00-0002																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
仮設材運搬費		1	式			別紙 00-0003																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
養生		1	式			別紙 00-0004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0005																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
屋上防水改修工事		改修工事																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-M2 機械式固定工法 厚さ1.5	906	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	平場 S-F2 接着工法 厚さ1.5	29.5	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
合成高分子 ^① シート ^① 防水(一般仕様)	立上り S-F2接着工法 厚さ1.5	205	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 均配調整	平均塗厚5.0	16	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚2.0	29.5	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
樹脂 ^① 下地処理	平均塗厚1.0	294	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
塗膜防水	立上り X-2工法	105	㎡																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^① (塩ビ被覆鋼板)	入隅用・D ^① 110×10 W=50	347	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^② (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(逆張り) 55×55	49	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^③ (塩ビ被覆鋼板)	入隅用(立上り接着) 50×10	57.1	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^④ (塩ビ被覆鋼板)	天端・軒先部 45×70 裏打ち処理含む	118	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^⑤ (塩ビ被覆鋼板)	入隅・入隅用 50×15	49.4	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水押え金物 ^⑥ (塩ビ被覆鋼板)	9型 特寸 110×10	91.8	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水端金物 ^① (7×1 7 ^① 下部)	W=35 裏打ち処理・端部 ^① 含む	236	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
防水木切金物 ^① (7×1 7 ^① 下用・大)	H90 端部 ^① 含む(MS 10×10)	81	m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													