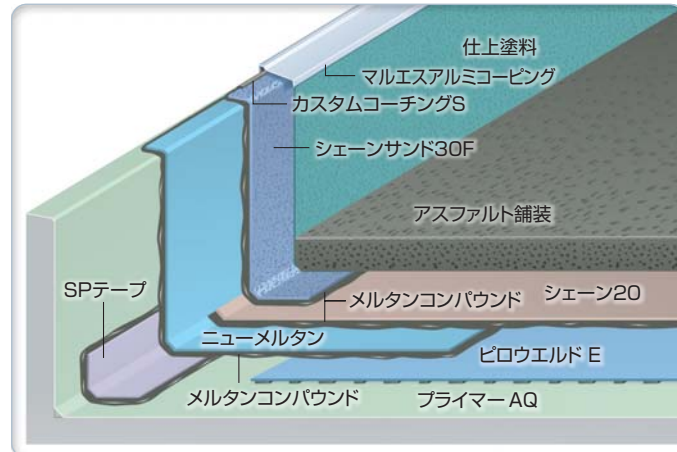




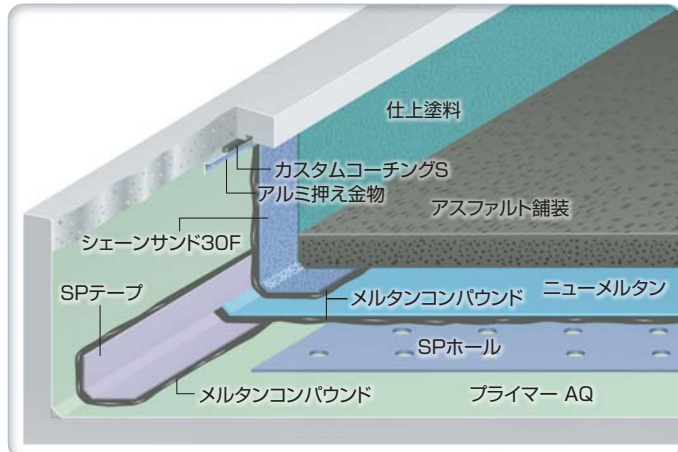
駐車場仕様

アスコン舗装仕上

仕様記号	CP-10 ピロウエルド新熱工法	
下地	RC・PC	
重量	5.7kg/m ²	
工程	平場	立上り CP-10V
1	プライマー AQ 0.2kg/m ²	プライマー AQ 0.2kg/m ²
2	ピロウエルド E	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
3	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²	ニューメルタン
4	シェーン20	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
5	アスファルト舗装 (価格別途)	シェーンサンド30F
6	—	仕上塗料(オプション)
7	—	—



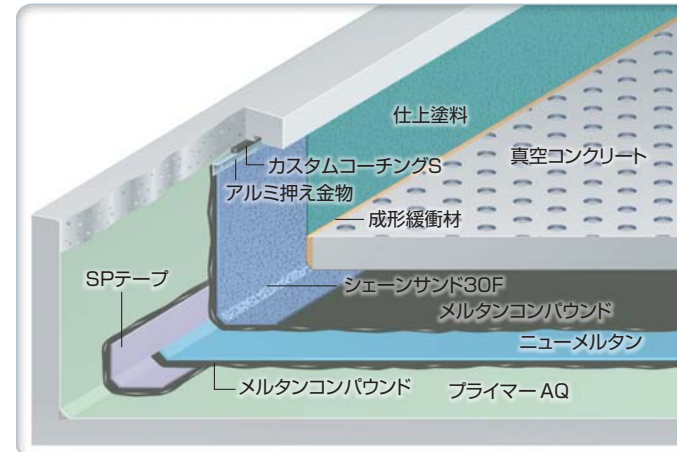
仕様記号	CA-10 熱工法	
下地	RC・PC	
重量	8.1kg/m ²	
工程	平場	立上り CA-10V
1	プライマー AQ 0.2kg/m ²	プライマー AQ 0.2kg/m ²
2	SPホール	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
3	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²	シェーンサンド30F
4	ニューメルタン	仕上塗料(オプション)
5	アスファルト舗装 (価格別途)	—
6	—	—
7	—	—



- 気象条件や施工条件によっては、プライマーAQに替えて、アスファルトプライマーを使用することもできます。
- 膨れ防止のため、ニューパラバント、ニューステンレスバントをご採用下さい。(50~100m²/1個)
- アスファルト舗装の厚みは、50mm以上として下さい。
- リフレクションクラック防止のため、ルーフィングの重ね部からはみ出したアスファルトは、刷毛引き等を行って出来るだけ平滑に仕上げして下さい。
- 防水層施工後は、防水層を損傷する恐れのある突起物等は除去して下さい。

真空コンクリート仕上 スロープ部

仕様記号	CA-21 熱工法	
下地	RC・PC	
重量	6.4kg/m ²	
工程	平場	立上り CA-21V
1	プライマー AQ 0.2kg/m ²	プライマー AQ 0.2kg/m ²
2	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
3	ニューメルタン	シェーンサンド30F
4	メルタンコンパウンド 1.5kg/m ²	仕上塗料(オプション)
5	真空コンクリート (価格別途)	—
6	—	—
7	—	—



- 気象条件や施工条件によっては、プライマーAQに替えて、アスファルトプライマーを使用することもできます。
- 防水層施工後は、防水層を損傷する恐れのある突起物等は除去して下さい。

仕様記号	CA-22 熱工法	
下地	RC・PC	
重量	8.1kg/m ²	
工程	平場	立上り CA-22V
1	プライマー AQ 0.2kg/m ²	プライマー AQ 0.2kg/m ²
2	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
3	シェーン20	シェーン20
4	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²	メルタンコンパウンド 1.2kg/m ²
5	シェーン20	シェーンサンド30F
6	メルタンコンパウンド 1.5kg/m ²	仕上塗料(オプション)
7	真空コンクリート (価格別途)	—

