

歩道の復旧工事における舗装構成

・歩道一般部

表層工	再生細粒度アスコン(13)	5.7%	t=3cm
路盤工	再生砕石 RC-40	t=10cm	

・一般住宅 出入口(幅4～6m以下)

表層工	再生密粒度アスコン(20)	5.7%	t=5cm
路盤工	再生砕石 RC-40	t=20cm	

・駐車場,集合住宅等 出入口(幅4～6m以下)

表層工	再生密粒度アスコン(20)	5.7%	t=5cm
上層路盤工	粒調砕石 M-30	t=10cm	
下層路盤工	再生砕石 RC-40	t=15cm	

・商業施設等 貨物自動車の出入りがある場合

表層工	再生密粒度アスコン(20)	5.7%	t=5cm
基層工	再生粗粒度アスコン(20)	4.8%	t=5cm
上層路盤工	粒調砕石 M-30	t=10cm	
下層路盤工	再生砕石 RC-40	t=15cm	

・大型店舗,工場等 長さ8m以上の車両の出入りがある場合 (6.5tを超えるもの)※

表層工	再生密粒度アスコン(20)	5.7%	t=5cm
基層工	再生粗粒度アスコン(20)	4.8%	t=5cm
上層路盤工	粒調砕石 M-30	t=15cm	
下層路盤工	再生砕石 RC-40	t=20cm	

※通行車両により舗装構成を変更する場合がありますので、事前にご相談願います。