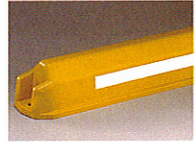


材質/PP(ポリプロピレン)  
重量/約1.36kg(本体重量)  
注意/接着剤別途(市販品をお使い下さい)

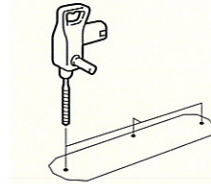
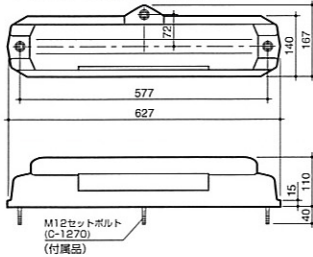


反射テープ  
価格300円UP

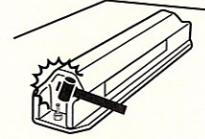
納期問合せ

**PKS-100C1** (コンクリートにセットボルトで固定)

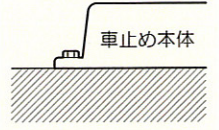
材質 PP(ポリプロピレン)  
標準色 (Y)黄/(N)灰/(G)緑  
重量 約1.36Kg(本体重量)  
特記  
反射シートはオプションです。



●車止めをはずし、マーキングの位置にドリル径φ12.7で深さ50~55mmの穴を3ヶ所にあけます。



●セットボルトの芯棒をハンマーで打ち込んで設置します。

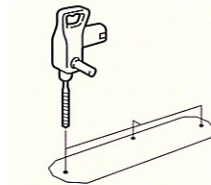
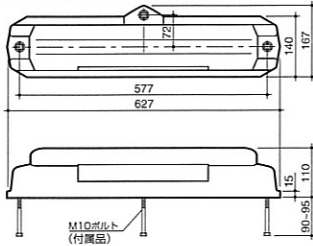


●施工完了です。

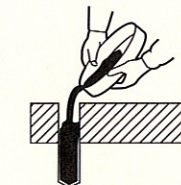
納期問合せ

**PKS-100A1** (アスファルトに接着剤とボルトで固定)

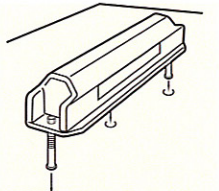
材質 PP(ポリプロピレン)  
標準色 (Y)黄/(N)灰/(G)緑  
重量 約1.36Kg(本体重量)  
特記  
反射シートはオプションです。  
接着剤は市販品をご利用ください。



●車止めをはずし、マーキングの位置にドリル径φ17.5で深さ100~105mmの穴を3ヶ所にあけます。



●接着剤を3ヶ所の穴に注入し、穴に合わせて車止めを設置します。

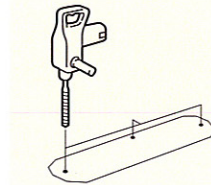
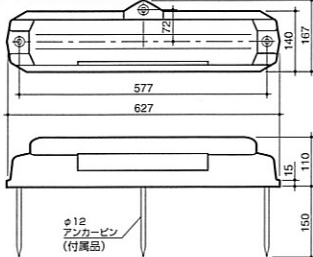


●接着剤が完全に硬化するまで車止めの使用を避けてください。(約24時間)

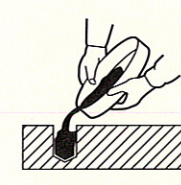
納期問合せ

**PKS-100P1** (アスファルトに接着剤とアンカーピンで固定)

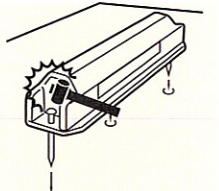
材質 PP(ポリプロピレン)  
標準色 (Y)黄/(N)灰/(G)緑  
重量 約1.36Kg(本体重量)  
特記  
反射シートはオプションです。  
接着剤は市販品をご利用ください。



●車止めをはずし、マーキングの位置にドリル径φ12で深さ40mm(アスファルトを貫通しない深さ)の穴を3ヶ所にあけます。



●接着剤を3ヶ所の穴に注入し、穴に合わせて車止めを設置します。

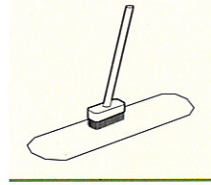
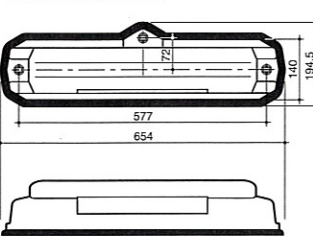


●アンカーピンを打ち込んで設置します。

納期問合せ

**PKS-100B1** (コンクリートに接着剤で固定)

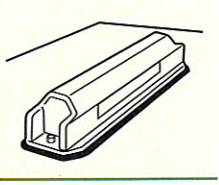
材質 PP(ポリプロピレン)  
標準色 (Y)黄/(N)灰/(G)緑  
重量 約1.36Kg(本体重量)  
特記  
反射シートはオプションです。  
接着剤は市販品をご利用ください。



●接着剤効果を高めるために接地面を掃除してください。



●本体の外形枠内に、接着剤を広げてのぼし、均一に塗布します。

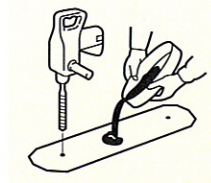
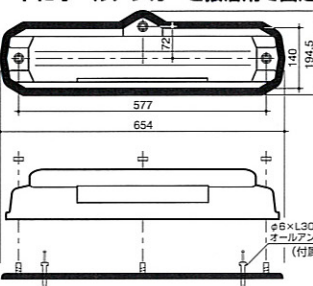


●本体を接着面に置き、上から圧力をかけて押しします。(本体を若干すらし加減に押す)

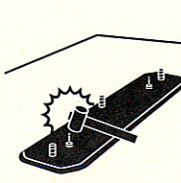
納期問合せ

**PKS-100W1** (コンクリートにオールアンカーと接着剤で固定)

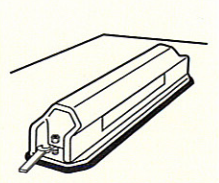
材質 PP(ポリプロピレン)  
標準色 (Y)黄/(N)灰/(G)緑  
重量 約1.36Kg(本体重量)  
特記  
反射シートはオプションです。  
接着剤は市販品をご利用ください。



●ベースをはずし、マーキングの位置にドリル径φ6.4で深さ30~35mmの穴を2ヶ所にあけ、本体の外形枠内に接着剤を広げてのぼし、均一に塗布します。



●ベースを接着面に置き、上から圧力をかけて押しします。(本体を若干すらし加減に押す)オールアンカー2ヶ所の芯棒をハンマーで打ち込みます。



●本体をベースに置き、ナット3ヶ所を締め付けて設置します。

※使用頻度の激しい駐車場に対応した設置方法です。

※接着剤使用の際は、硬化する前に速やかに作業してください。また、設置後は接着剤が完全に硬化するまで車止めの使用を避けてください。(24時間)