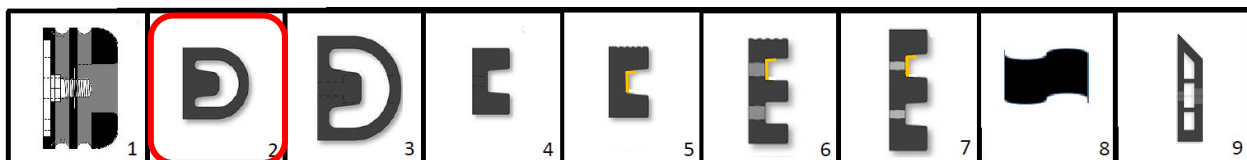


< ↓ 二重構造体プラットホームクッション&ストッパー >



2 : PCS-100



<課題・問題点>

従来品の中空タイプの前面が剥がれ落ちる現象はD型の上下がトラックに圧迫され鋭角になり上下に亀裂が発生する。

<コメント：下地スチール：役割分担し作業効率UP>  
 ゴムを剥がす者、墨だしする者、仮溶接する者、本溶接する者、剥がした者が本体取付へ回る



<導入後の効果>

内側に盛り上がりを作り二重構造体にして前面のゴムをここで受け鋭角にならない様にした。即ち亀裂が起こりずらくなり長持ち！ボルトも保護。

