

フォーク出口ミラー (屋外可)

運転しながら安全確認!

フォークリフト走行路の死角を解消し、安全運転と作業効率アップを助けます。縦長のミラーはスリムで、開口部の限られた空間にも取付け可能。横長のミラーはワイドな視野が得られます。

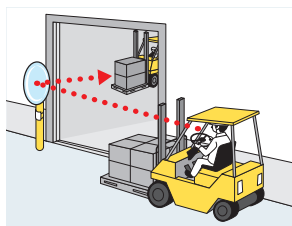
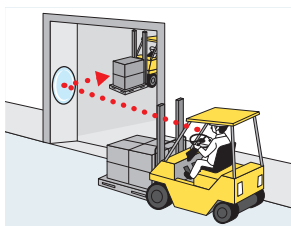


状況写真



拡大写真

<縦長>スリムで、開口部の限られた空間にも取付け可能。



フォークリフト走行路の死角の解消に 作業効率アップに

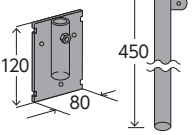
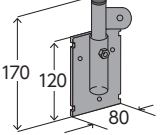
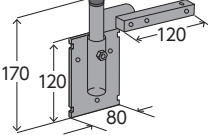

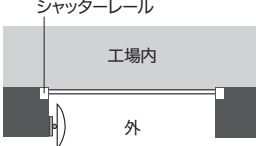



状況写真



拡大写真

<横長>ワイドな視野が得られます。

品番	B55KP	B55KPY	B55K	B55KY	B55KL	B55KLY
価格(税別)	¥56,000	¥56,000	¥52,000	¥52,000	¥56,000	¥56,000
ミラーの向き	縦長	横長	縦長	横長	縦長	横長
ミラーの大きさ[mm]	W330×H550	W550×H330	W330×H550	W550×H330	W330×H550	W550×H330
取付金物の形状と大きさ[mm]						
全重量[kg]	1.6		1.4		1.6	
像の大きさ(曲率半径)*	860R					
ミラー材質/裏板・枠材質/金物材質	アクリル/塩化ビニル/スチール					
枠色	グレー					
付属品	ステンベルト2本(φ100~φ200に取付可能な長さ)、取付金物		取付金物、4×30トラスタッピングビス3本、ナイロンプラグ3個			
取付場所	既存のガードポール 		壁面 シャッターレール 工場内 外 		壁面 シャッターレール 工場内 外 	
備考	縦長のミラーを横長に、横長のミラーを縦長に設置することはできません。					

* 曲率半径とは・・・曲率半径が大きくなるほど、映る像は大きくなります。詳細はp.18「ミラーの曲率半径」の説明をご参照ください。