

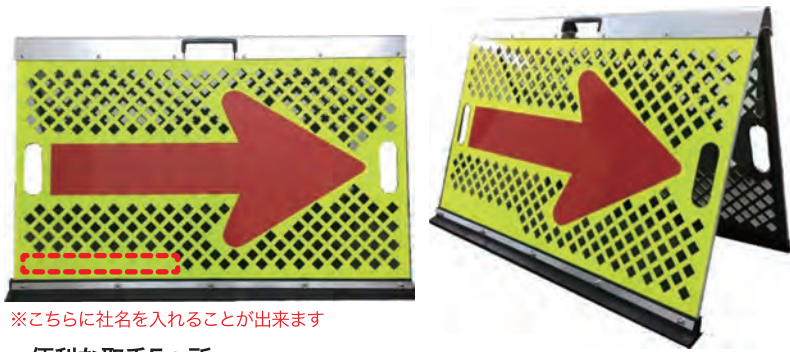
18

高速道路用風抜け山型矢印板
メッシュ・アロー



風の影響を受けにくい風抜け山型矢印板

※意匠登録済



※こちらに社名を入れることができます

■ 便利な取手5カ所

■ 全面超高輝度反射 ■ カラー：ライムイエロー地/赤矢印

サイズ	重量	板面材質
600x900mm	約6.85kg	アルミ2mm



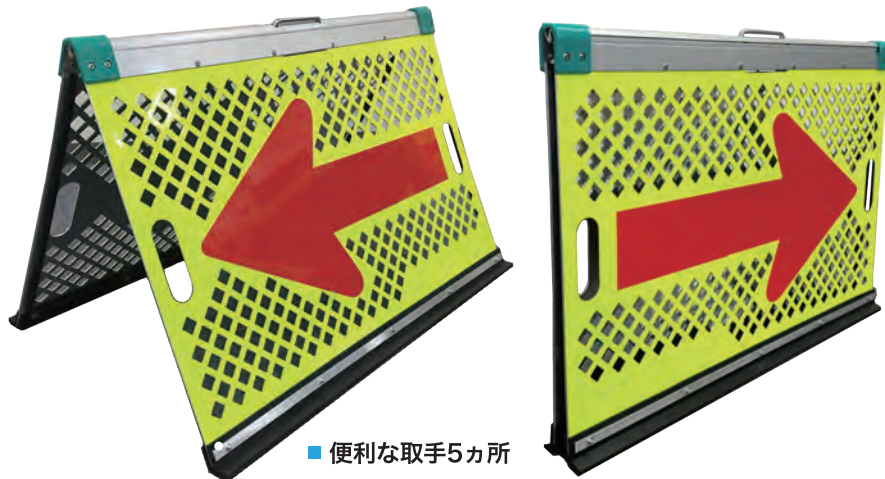
変形しやすい
板面部&袴部を
両サイド折り込み
加工することで
更に強度UP!!

19

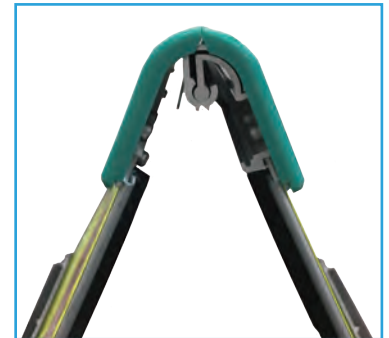
メッシュ・アロー 折り畳み式



折り畳み式なので、車内の限られたスペースにも



■ 便利な取手5カ所



■ 全面超高輝度反射
■ カラー：ライムイエロー地/赤矢印

サイズ	600x900mm
重量	約7.2kg
板面材質	アルミ2mm

風洞試験結果 (メッシュ・アロー)

	重量	始動風速	飛散風速
従来品 (ウエイト付6.25kg)	8.25kg+6.25kg	13.0m/s	13.5m/s
新商品 (ウエイト付6.25kg)	6.85kg+6.25kg	16.5m/s	17.0m/s

	風速0m/s	13.0m/s	13.5m/s	16.5m/s
従来品		 風圧で縮まり不安定に	 飛散してしまう	<p>軽くても 風の影響を 受けにくい!!</p>
新商品				
		変化なし		少しだけ移動
		※高速道路で乗用車が横風に流されるような感覚をうける風速。		※高速道路で横風に流される感覚が大きくなり、通常ので速度で運転するのが困難な風速。



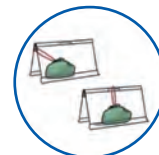
頭部二重構造により、板面のパーツを交換、修理可能。積み重ね時に傷がつかず、従来の矢印板より変形しにくい。



遠目からでも抜群の視認性! 穴を開けてるからといって視認性は下りません!!



片面から板の交換・修理が可能。修理時に現場や用途の変更時に高いコストパフォーマンスを発揮。



取手部・開口部に土のう袋などの重しを装着して、設置時の安定性を向上させることができます。