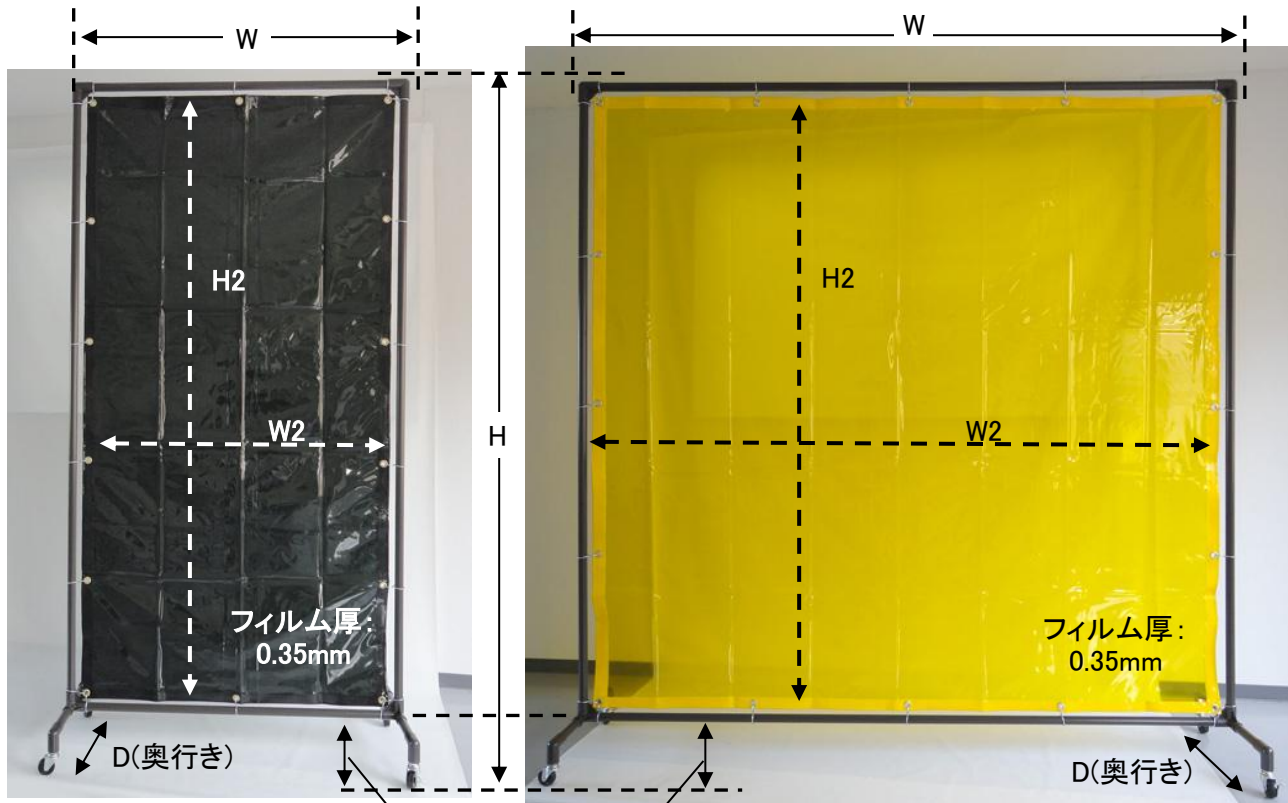


EA334BE～-1G、BF～1G 溶接作業用フェンス&フィルム



EA334BE
+EA334BE-1G
(フェンス+フィルム使用例)

足場高さ(約150mm)

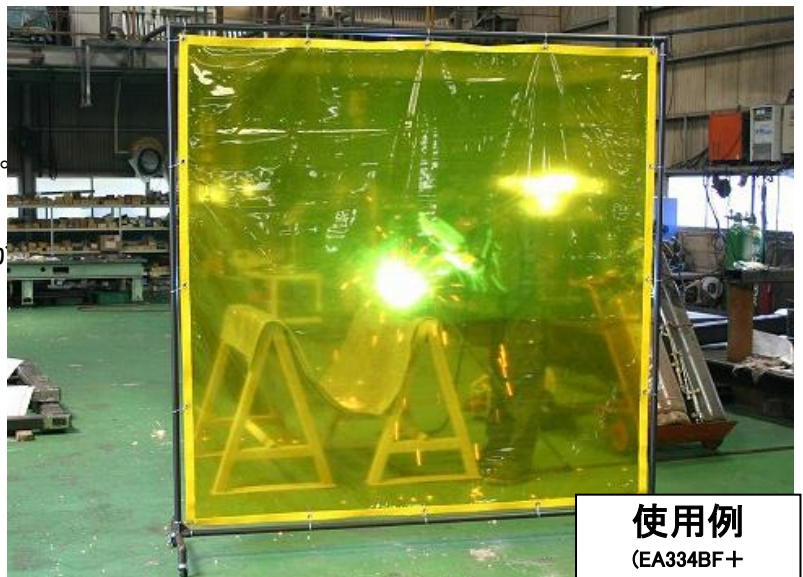
EA334BF
+EA334BF-1Y
(フェンス+フィルム使用例)

品番	名称	サイズ(WxDxH)		適合フィルム	重量
EA334BE	枠のみ	1000X520X2150mm		BE-1Y、BE-1G	約5200g
EA334BF		2000X520X2150mm		BF-1Y、BF-1G	約6200g
品番	名称	サイズ(W2xH2)	色	全光線透過率	重量
EA334BE-1Y	フィルムのみ	970X1970mm	イエロー	74%	約799g
EA334BF-1Y		1970X1970mm			約1648g
EA334BE-1G		970X1970mm	ダークグリーン	1%	約799g
EA334BF-1G		1970X1970mm	約1648g		

- 材質…内側:鉄製 外側:塩ビパイプ 難燃性フィルム
- 移動に便利なストッパー付自在キャスター
- 紫外線、アーク光から作業者の目を保護します。
- 透明度の違いから現場に応じた使い分け (作業をよく確認したい時はイエロー、大量のアーク光が発生する場ではダークグリーン等)が可能です。

- BE、BFは枠のみ。
BE-1Y～1Gはフィルムのみです。
単体ではお使い頂けませんので、
ご注意ください。

- フィルムはハトメ加工済み
ピッチ(間隔)…400mm
両面真鍮ハトメ…内径12mm



使用例
(EA334BF+)