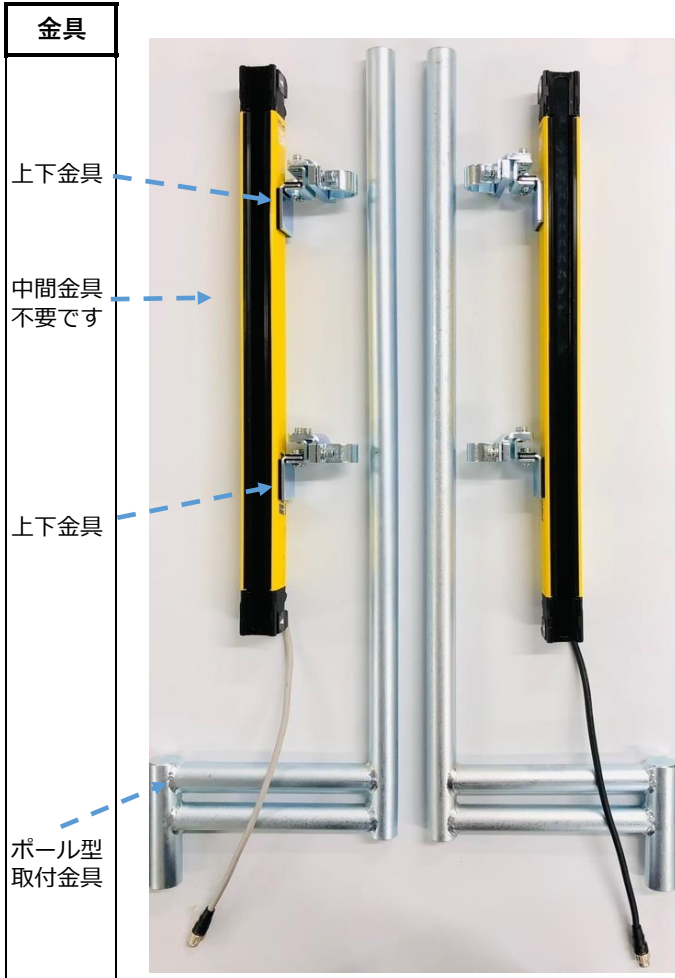


投受光器



投受光器

品目コード: **RF-4***-******

414 投受光器の長さ

425

445(補助光軸用等に使用するセンサー)

RFG 検定番号早見表

センサ種類	CB(アンブ)	検定番号
414		
414-FL1	○	TA671
425		
414		
414-FL1	×	TA672
425		

<RFGで追加距離が必要な(連続遮光幅が30mmを超えた)場合>

センサ種類	追加距離	CB(アンブ)	検定番号
414-FL2	200mm	○	TA673
		×	TA674
414-FL3	300mm	○	TA675
445			
414-FL3		×	TA676
445			

型式検定番号とは

労働安全衛生法によりプレス機械には、型式検定を取得している安全装置の設置が義務付けられています。

この型式検定を取得した証明として

型式検定番号が発行されます。

つまり型式検定番号は、型式検定を取得している光線式安全装置を表しています。

投光器ケーブル



ケーブル色：灰色

投光ケーブル

JG*A-L

RERF-JGA-L**

受光器ケーブル



ケーブル色：黒色

受光ケーブル

JG*A-D

RERF-JGA-D**

***はケーブルの長さが入ります**

7 m

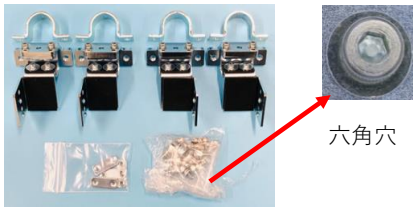
10 m

20 m

金具

RFGポール用金具 (T)

品目コード: **JMRFG-HI-P2T**



六角穴

RFGポール用金具 (T) TORX

品目コード: **JMRFG-HI-P2TR**



トルクス

RFG上下取付金具 (T)

品目コード: **JMRFG-JYOGE-T**



六角穴

RFG上下取付金具 (T) TORX

品目コード: **JMRFG-JYOGE-TR**



トルクス

RFG中間取付金具

品目コード: **JMRFG-TYUKAN-T**



ポール型取付金具

品名: **P2 - ◆★ - ****

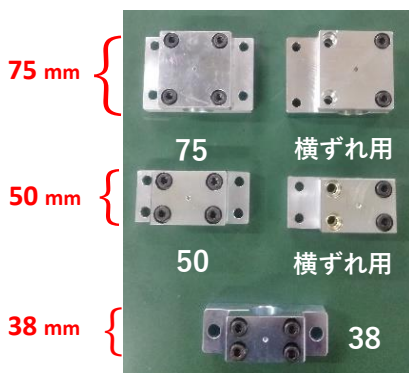
それぞれの
頭の数字

固定台の
大きさ

◆
例: **800**

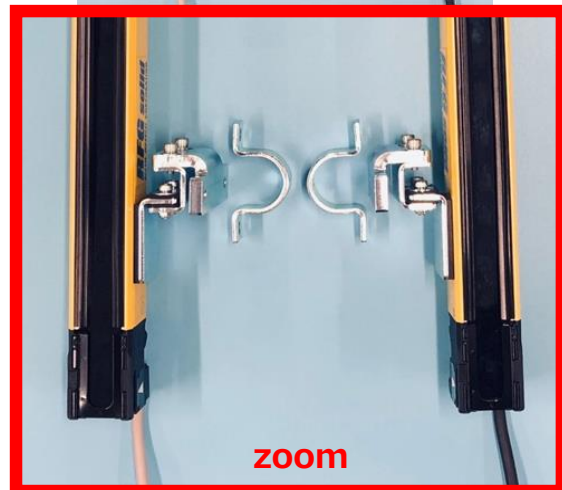
★
例: **300**

固定台



ポール型取付金具 ラインアップ表			
品名	◆	★	固定台
P2-63-38	600	300	38
P2-83-50	800	300	50
P2-91-50	900	100	50
P2-92-50	900	200	50
P2-93-50	900	300	50
P2-94-50	900	400	50
P2-3-11	1100	300	75
P2-4-11	1100	400	75

RFGポール用金具 取付イメージ



RFG上下取付金具 取付イメージ

