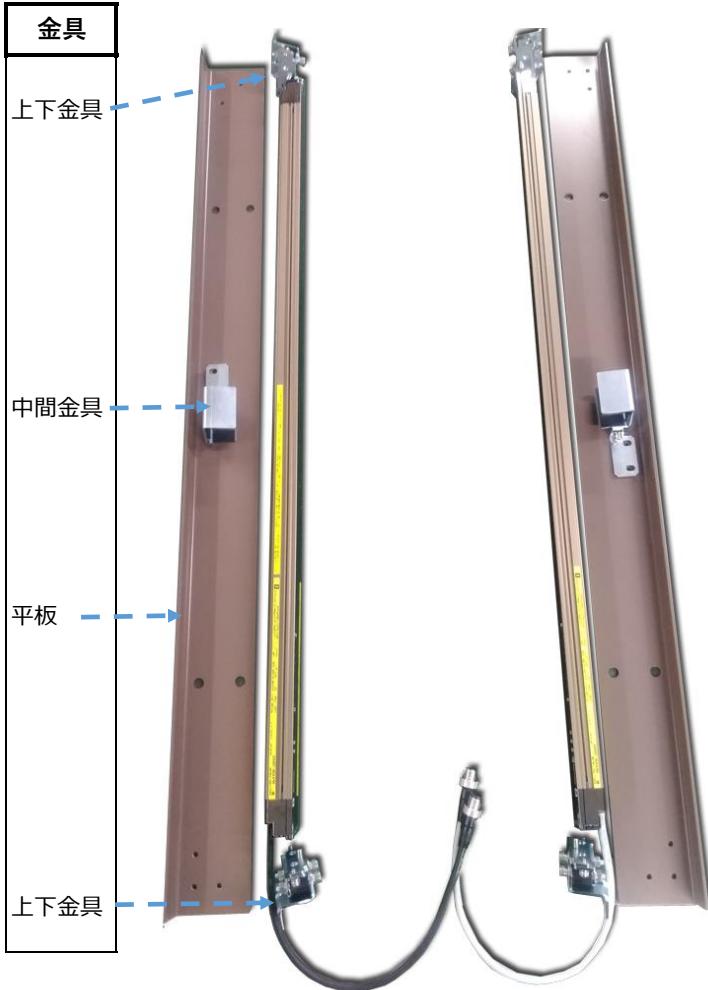


投受光器



投受光器

品目コード: **RX-X*-4**-*****

X2 414 投受光器の長さ
X4 425

RPX 検定番号早見表

センサ種類	タイプ	CB (アンプ)	検定番号
414 425 414-FL1	X2, X4	○	TA531
414 425 414-FL1	X2	×	TA532
414 425 414-FL1	X4	×	TA533
414 425 414-FL1	X2, X4	○ <small>専用フォトセンサBOX CBBP3</small>	TA624 バイパス仕様

< RPX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	タイプ	追加距離	CB (アンプ)	検定番号
414-FL2	X2, X4	200mm	○	TA537
	X2		×	TA538
	X4		×	TA539
425-FL1 414-FL3	X2, X4	300mm	○	TA541
425-FL1 414-FL3	X2		×	TA543
425-FL1 414-FL3	X4		×	TA542
425-FL1	X2, X4		○ <small>専用フォトセンサBOX CBBP3</small>	TA625 バイパス仕様

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。

投受光器用ケーブルRP-JD*A



ケーブル色：灰色
単品の場合は

投光器用ケーブル
RP-JD*A-L

ケーブル色：黒色
単品の場合は

受光器用ケーブル
RP-JD*A-D

***はケーブルの長さが入ります**

- 3 m
- 7 m
- 10 m
- 15 m
- 20 m

金具

RPX上下取付金具(ハット型)

品目コード: **JMRPX-JYOGE-HAT**



RPX上下取付金具

品目コード: **JMRPX-JYOGE**



RPX上下取付金具(側面)

品目コード: **JMRPX-JYOGE-SID**



平板付中間金具(側面)

品目コード: **JMRP-TYUKAN-SID**



中間取付金具(11L1701R2)

品目コード: **JMRPX-TYUKAN**



補助光用背面取付金具 (XZ共)

品目コード: **JMRP-H-TYUKAN**



スライド金具

品目コード: **PESD-27T**

金具の径



27φ

ポール型取付金具

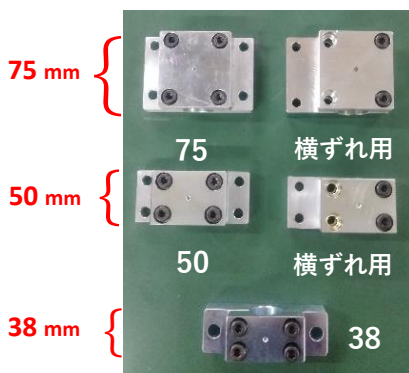
品名: **P2 - ◆★ - * ***

それぞれの
頭の数字

固定台の
大きさ

例: **800**

固定台



例: **300**

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