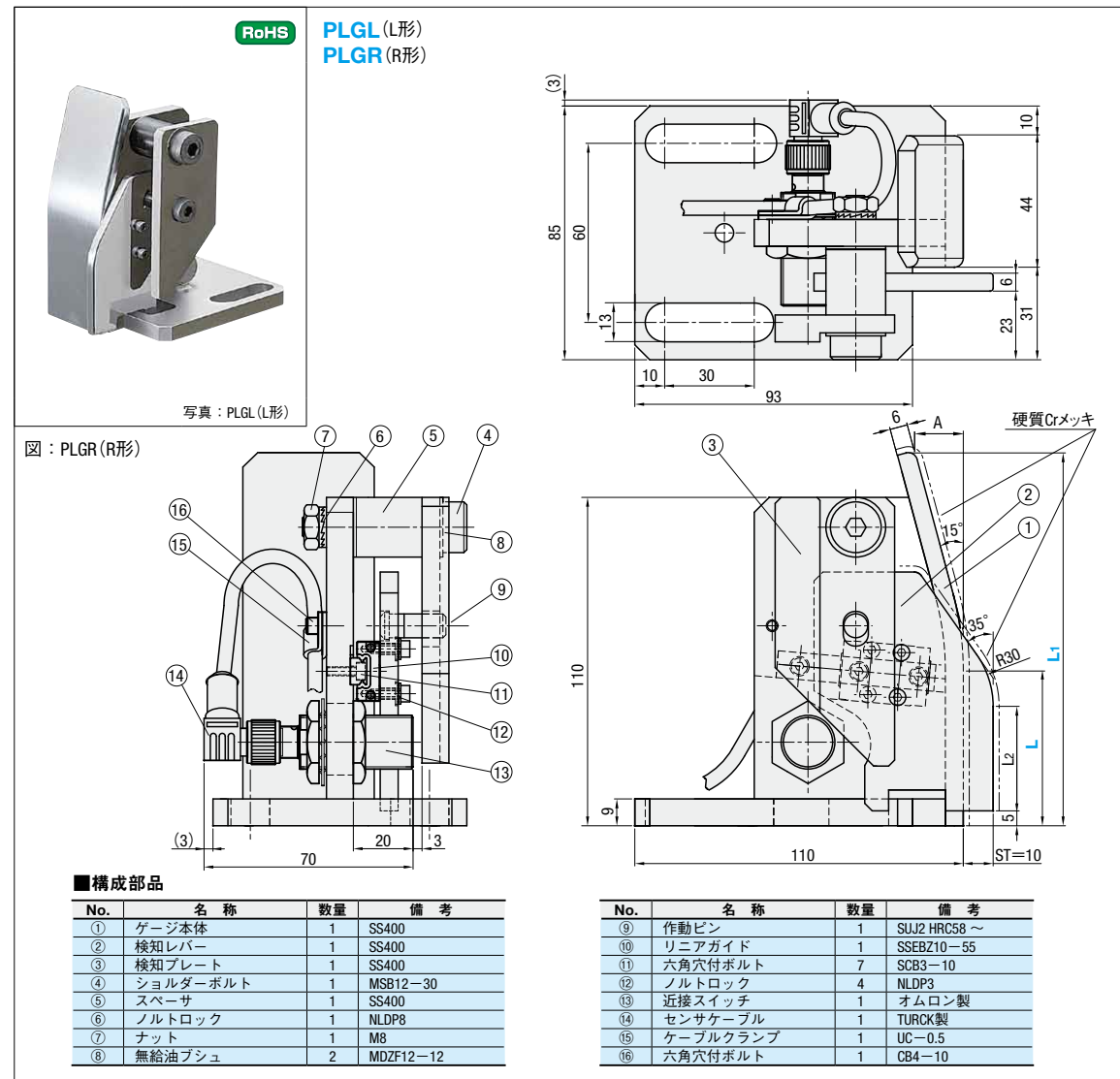


追加工価格も数量スライド適用 P.43



■構成部品

No.	名 称	数 量	備 考
①	ゲージ本体	1	SS400
②	検知レバー	1	SS400
③	検知ブレード	1	SS400
④	ショルダーボルト	1	MSB12-30
⑤	スペーサ	1	SS400
⑥	ノルトロック	1	NLDP8
⑦	ナット	1	M8
⑧	無給油ブッシュ	2	MDZF12-12



■数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P33

■数量区分下限値 (?:) 内木洞切り捨て)

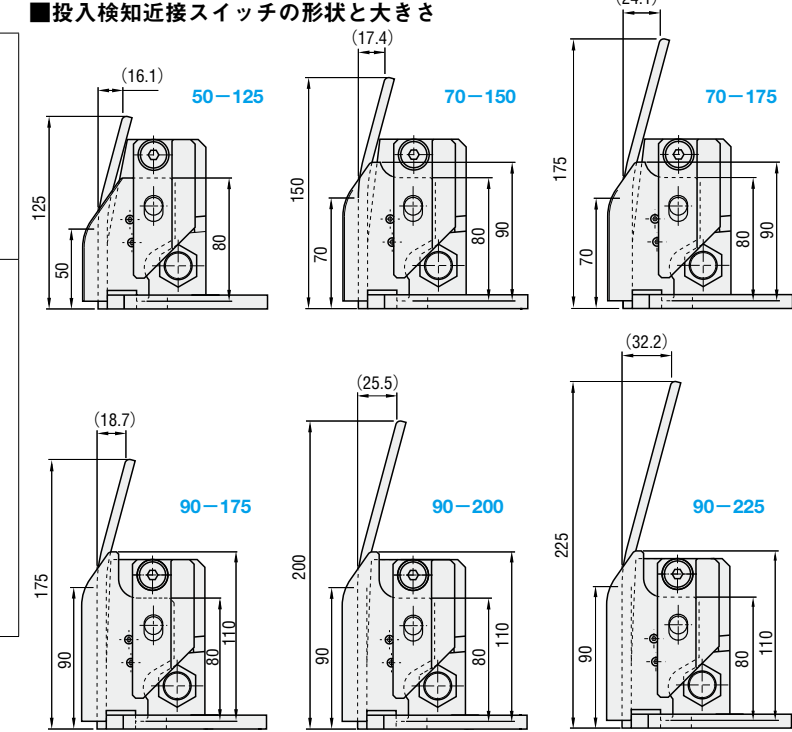
● 基本数量超過料金はWGSにてアラカルト料金となります。

特

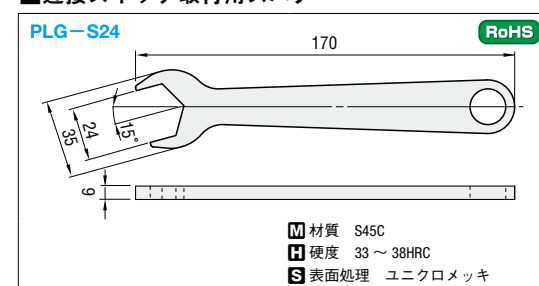
- 1)検知レバーが平行移動…従来の搖動する検知レバーと違い、パネルの位置のバラツキに影響されず安定した検知を実現します。
 - 2)滑らかな作動…リニアガイド、無給油ブシュの採用により軽荷重で作動します。
 - 3)近接スイッチ
 - ・取付・取外しが簡単でメンテナンスが容易なコネクタ式を採用しました。
 - ・下部設置…上型の逃がしを少なくするために上型の強度低下を少なくできます。

■近接スイッチ・ケーブルの仕様

■投入検知近接スイッチの形状と大きさ



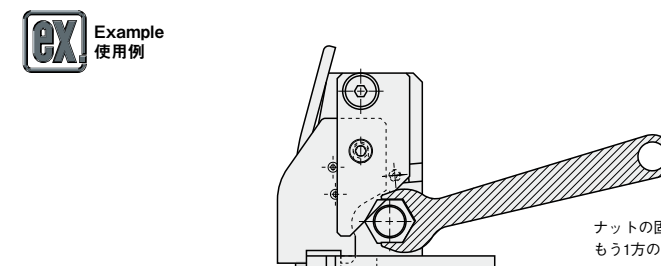
■近接スイッチ取付用スパンナ



型式	¥基準単価
PLG-S24	1,800



翌日出荷  P.39



ナットの固定に使用します。
もう1方のナットは、通常のスパナで締め付けてください。