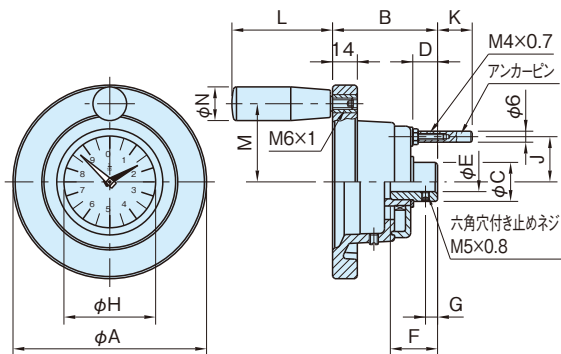


PDHA エンプラ ダイアル ハンドル車(アンカーピンタイプ)

IP 65 材質特性 P.1175

Original ELESA Model VDC+I



★One Point
保護等級IP65採用

ハンドル車握り	インサート	インジケーター	アンカーピン	文字盤	長針	短針
フェノール樹脂 ブラック	SUM22L 黒染め	ポリアミド (ガラス繊維強化) つや消しブラック	スチール	アルミニウム (A1050P)	赤色	黒色

サイズ	A	B	C	D	E (H7)	F	G	H	J	K	L	M	N	質量 (g)	
PDHA	80	87	57	18	11	8	23	5	42	19	14.1	40	34	18	270
	100	108	60	30	13	10	25	6	60	28.5	12.1	50	45	21	480

サイズ	品 番			回転方向	価 格	
	目盛数 10	目盛数 20	目盛数 30			
PDHA	80	PDHA 80R-1/10	PDHA 80R-1/20	PDHA 80R-1/30	時計回り	13,500
		PDHA 80L-1/10	PDHA 80L-1/20	PDHA 80L-1/30	反時計回り	13,500
	100	PDHA100R-1/10	PDHA100R-1/20	PDHA100R-1/30	時計回り	14,900
		PDHA100L-1/10	PDHA100L-1/20	PDHA100L-1/30	反時計回り	14,900

特 長
インジケーターはエンプラダイアルインジケーター(PDA)を使用しています。

- 注意事項**
- 本製品はインジケーター付きです。(個別にて出荷)
 - インジケーターのガタつきを抑えるため、挿入の際若干干きつことがあります。
 - インジケーターはハンドル車側面にある止めネジで固定します。
 - ハンドル車のみでの取扱いは行っておりません。
 - 機械フレームにアンカーピン用のφ6穴加工が必要です。
 - シャフトがスラスト(軸)方向に動く場合は、ご使用になれません。

技術データ

■適用ダイアルインジケーター

ハンドル	インジケーター	目盛数
PDHA 80	PDA50R/L	10、20、30
PDHA100	PDA70R/L	

- 参照ページ**
- 取付方法は次頁をご覧ください。
 - PDAにつきましてはWEB限定製品のPDAをご覧ください。
 - IP65につきましては標準機械部品カタログ(SME-005) P.1174をご覧ください。