

ISO/IEC17025 に適合した校正可能製品

UTM III

	UTM III 標準	UTM III (R) ロータリエンコーダ	UTM III (C) インロー	UTM III (K) キー溝	UTM III (RK) ロータリエンコーダ/ キー溝	UTM III (CK) キー溝 / インロー	UTM III (RC) ロータリエンコーダ/ インロー	UTM III (RCK) ロータリエンコーダ/ キー溝 / インロー
0.05	○(5)	○(5)	○(5)	-	-	-	○(5)	-
0.1	○(8)	○(8)	○(8)	-	-	-	○(8)	-
0.2	○(8)	○(8)	○(8)	-	-	-	○(8)	-
0.5	○(8)	○(8)	○(8)	-	-	-	○(8)	-
1	○(8)	○(8)	○(8)	-	-	-	○(8)	-
2	○(8)	○(8)	○(8)	-	-	-	○(8)	-
5	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)
10	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)
20	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)
50	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)
100	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)
200	△	△	△	△	△	△	△	△
500	△	△	△	△	△	△	△	△
1000	△	-	-	△	-	-	-	-
2000	△	-	-	△	-	-	-	-
5000	△	-	-	△	-	-	-	-
10000	△	-	-	△	-	-	-	-

-	該当なし
△	要相談
○	可能
×	不可

UTM II

	UTM II 標準	UTM II (R) ロータリエンコーダ	UTM II (K) キー溝	UTM II (RK) ロータリエンコーダ/ キー溝	UTM II (W) 角ドライブ	UTM II (WR) 角ドライブ / ロータリエンコーダ	UTMV 防滴・防錆
0.05	○(5)	○(5)	-	-	-	-	-
0.1	○(8)	○(8)	-	-	-	-	○(8)
0.2	○(8)	○(8)	-	-	-	-	-
0.5	○(8)	○(8)	-	-	-	-	○(8)
1	○(8)	○(8)	-	-	-	-	○(8)
2	○(8)	○(8)	-	-	-	-	-
5	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	-	○(8)	○(8)
10	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	-	○(8)	○(8)
20	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	-	○(8)	-
50	○(8)	○(8)	○(8)	○(8)	-	○(8)	○(8)
100	○(8)	-	○(8)	-	○(8)	○(8)	○(8)
200	△	-	△	-	-	-	-
500	△	-	△	-	△	△	△
1000	△	-	△	-	-	-	-
2000	△	-	△	-	-	-	-
5000	△	-	△	-	-	-	△
10000	△	-	△	-	-	-	-

UTM

	UTM 標準	UTM (R) ロータリエンコーダ	UTM (K) キー溝
0.03	△(3)	△(3)	-
0.3	△(3)	△(3)	-
3	△(3)	△(3)	-
30	△(3)	△(3)	-
300	△(3)	-	△(3)
3000	△(3)	-	△(3)

カッコ内の数字は
当社 UTM の場合の測定ポイント数です。

0.05 N m ~ 100 N m : JCSS
200 N m ~ 10000 N m : A2LA