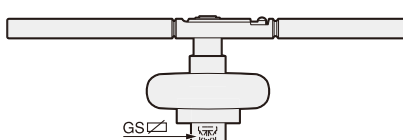
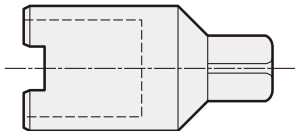


トルクセッティング用アクセサリ
Accessory for torque settingG トルクレンチ(右ネジ用)
Torque Wrench (for right thread)GS セッティングシャンク
Setting ShankGW セッティングソケット
Setting SocketGWA アジャスタブルピンレンチ(タップアダプタ用)
Adjustable Pin Wrench for Tap Adapter

商品コード Code	型式 Model	アダプタサイズ Adapter size	測定可能トルク (N-m)	GS
0150 09001030	GEW-1.5-30	0	1.5 ~ 30	13
0150 09007135	GEW-7-135	1, 40	7 ~ 135	13
0150 09017340	GEW-17-340	2, 3	17 ~ 340	13
0150 09000004	GE4-RD4	4	~ 1,000	25

- GEWシリーズはデジタル式トルクレンチ、GE4-RD4はN-m目盛表示の油圧式トルクレンチです。
- GEW series is a digital torque wrench and GE4-RD4 is a hydraulic torque wrench with N-m scale display.

商品コード Code	型式 Model	GS	タップサイズ Tapsize
0210 091100 ***	GS13-M ***	13	M3 ~ M38
0210 091110 ***	GS25-M ***	25	M22 ~ M48

- ***には、タップサイズが入ります。
- セッティングシャンク頭部の四角部は、トルクレンチの四角部に適合します。
- Tap size will be inserted in " *** ".
- Square head of setting shank fit into square part of torque wrench.

商品コード Code	型式 Model	アダプタサイズ Adapter size
0210 09200000	GW0	0
0210 09200001	GW1	1
0210 09200040	GW40	40
0210 09200002	GW2	2
0210 09200003	GW3	3
0210 09200004	GW4	4

- セッティングソケットの4角部をバイスに固定し、この中へタップアダプタを挿入して、トルクセッティングを行います。
- Fix square part of setting socket on vise, and then insert tap adapter into it for torque setting.

商品コード Code	型式 Model	ピン径 Pin diameter	アダプタサイズ Adapter size
0150 09300000	GWA0	2	0
0150 09300001	GWA1	2.5	1
0150 09300040	GWA40	3	2, 3, 40
0150 09300004	GWA4	6	4

- このピンレンチにて、タップアダプタのスレッドリングをまわして、トルク調整を行います。
- Rotate sled ring of tap adapter by pin wrench for torque adjustment.

トルクセッティング参考表
Guidelines for Torque Value

メートル・タップ Metric Tap		インチ・タップ Inch Tap		PT タップ PT Tap		PS,PF タップ PS and PF Taps	
タップサイズ Tap Size	トルク Torque (N-m)	タップサイズ Tap Size	トルク Torque (N-m)	タップサイズ Tap Size	トルク Torque (N-m)	タップサイズ Tap Size	トルク Torque (N-m)
M3	1.0	1/8"	2.0	1/8"	26.0	1/8"	8.0
M4	2.3	1/4"	8.0	1/4"	35.0	1/4"	26.0
M5	3.7	5/16"	14.0	3/8"	47.0	3/8"	32.0
M6	6.0	3/8"	22.0	1/2"	100.0	1/2"	65.0
M7	7.5	7/16"	32.0	3/4"	120.0	3/4"	90.0
M8	12.0	1/2"	45.0	1"	240.0	1"	160.0
M9	14.0	9/16"	52.0	1 1/4"	270.0	1 1/4"	200.0
M10	22.0	5/8"	65.0	1 3/8"	300.0	1 3/8"	220.0
M11	26.0			1 1/2"	310.0	1 1/2"	240.0
M12	32.0	3/4"	90.0				
M14	47.0						
M16	52.0	7/8"	120.0				
M18	82.0						
M20	90.0	1"	160.0				
M22	100.0	1 1/8"	220.0				
M24	135.0	1 1/4"	250.0				
M27	160.0	1 3/8"	325.0				
M30	230.0	1 1/2"	360.0				
M33	250.0	1 5/8"	580.0				
M36	310.0	1 3/4"	630.0				
M39	325.0	1 7/8"	750.0				
M40 (細)	210.0	2"	800.0				
M42	420.0						
M45	480.0						
M48	630.0						
M50 (細)	260.0						