

● アクセサリ：テーパロックレバー用素材スイングレバー

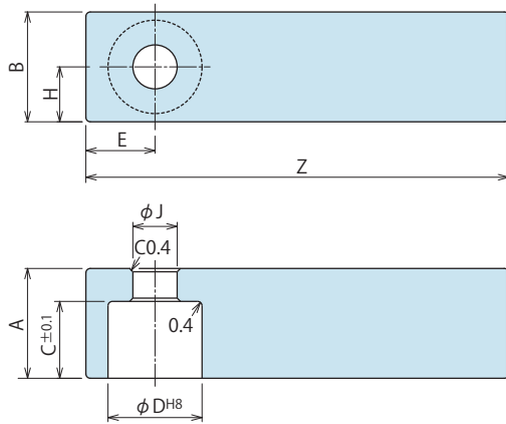
(mm)

形式表示

WHZ 040 0 - T

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	WHZ0320-T	WHZ0400-T	WHZ0500-T	WHZ0630-T
対応機器形式	WHA0320-2□□	WHA0400-2□□	WHA0500-2□□	WHA0630-2□□
	※1 WHA0320-2□□D	WHA0400-2□□D	WHA0500-2□□D	WHA0630-2□□D
	WHA0320-2□□-Q25	WHA0400-2□□-Q25	WHA0500-2□□-Q25	WHA0630-2□□-Q25
A	20	22	28	35
B	20	22	28	35
C	14	18	22	24
D	17 ^{+0.027} ₀	19 ^{+0.033} ₀	24 ^{+0.033} ₀	29 ^{+0.033} ₀
E	12.5	13	16	19
H	10	11	14	17.5
J	9	9	11	14
Z	90	125	150	180

注意事項

1. 材質 S45C 表面処理：黒色酸化皮膜
2. 必要に応じ、先端部を追加加工および処理をしてご使用ください。
3. 位相決めを行う場合は、テーパロックレバー設計寸法を参照のうえ追加加工してください。

- ※6. -Aタイプ（クイックチェンジレバータイプ A）時はクイックチェンジレバータイプ A 用のアクセサリを参照願います。
 -Fタイプ（クイックチェンジレバータイプ F）時はクイックチェンジレバータイプ F 用のアクセサリを参照願います。
 -Pタイプ（天秤レバータイプ）時は客先殿にて設計願います。

● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA用素材スイングレバー

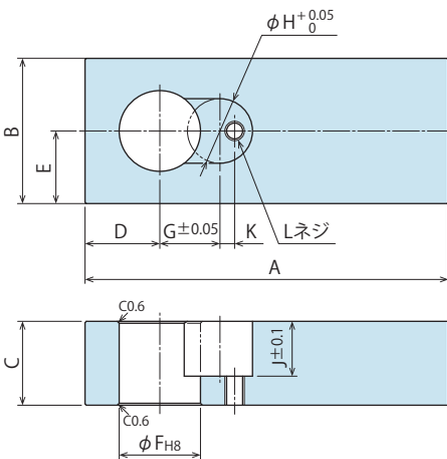
(mm)

形式表示

WHZ 160 0 - A

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	WHZ1000-A	WHZ1600-A	WHZ2500-A	WHZ4000-A
対応機器形式	WHA0320-2□□□-A	WHA0400-2□□□-A	WHA0500-2□□□-A	WHA0630-2□□□-A
A	90	125	150	170
B	25	28	34	45
C	16	18	22	26
D	12.5	14	17	23
E	12.5	14	17	22.5
F	14 ^{+0.027} ₀	16 ^{+0.027} ₀	20 ^{+0.033} ₀	25 ^{+0.033} ₀
G	12	13	16	18.5
H	12	12	15	20
J	11	11	13	17
K	2	2	2.5	4.5
L	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6

注意事項

1. 材質：S50CH 表面処理：黒色酸化皮膜
2. 必要に応じ、先端部を追加加工および処理をしてご使用ください。
3. ストップ兼位相決め用ピン穴は、クイックチェンジレバータイプ A 設計寸法を参照のうえ、必要な位相に追加加工してください。
4. クイックチェンジレバータイプ A 用締結キット (WHZ□-W) は、別売品です。

● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA用締結キット

形式表示

WHZ 160 1 - W

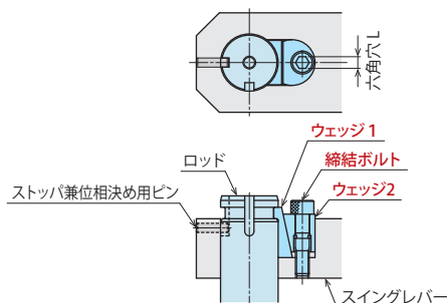
サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)

クイックチェンジレバータイプAのレバー取付に必要な締結キットです。クランプ本体とは、別売品となります。

【キット内容】

- ・ウェッジ1 ・ウェッジ2 ・締結ボルト



形式	WHZ1001-W	WHZ1601-W	WHZ2501-W	WHZ4001-W
対応機器形式	WHA0320-2□□□-A	WHA0400-2□□□-A	WHA0500-2□□□-A	WHA0630-2□□□-A
締結ボルト呼び	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6
六角穴L	mm	2.5	3	4
締付トルク	N・m	2.5	5.0	8.0

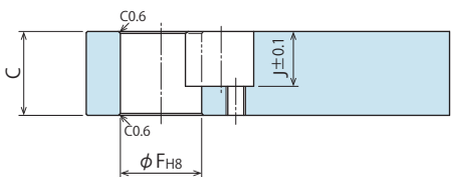
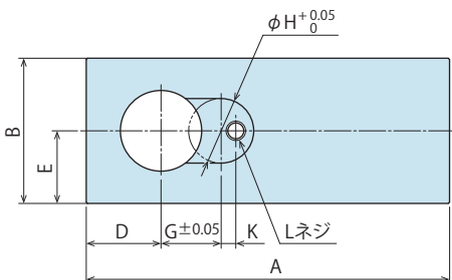
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA 用素材シングルレバー

形式表示

WHZ 160 1 - A

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



		(mm)				
形式	WHZ0600 -A	WHZ1000 -A	WHZ1600 -A	WHZ2500 -A	WHZ4000 -A	
対応機器形式	WHD0601 -2□-A	WHD1001 -2□-A	WHD1601 -2□-A	WHD2501 -2□-A	WHD4001 -2□-A	
A	90	90	125	150	170	
B	21	25	28	34	45	
C	14	16	18	22	26	
D	10.5	12.5	14	17	23	
E	10.5	12.5	14	17	22.5	
F	12 ^{+0.027} ₀	14 ^{+0.027} ₀	16 ^{+0.027} ₀	20 ^{+0.033} ₀	25 ^{+0.033} ₀	
G	10.75	12	13	16	18.5	
H	10.5	12	12	15	20	
J	9.5	11	11	13	17	
K	1.25	2	2	2.5	4.5	
L	M4×0.7	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6	

注意事項

1. 材質：S50CH 表面処理：黒色酸化皮膜
2. 必要に応じ、先端部を追加加工および処理をしてご使用ください。
3. ストップ兼位相決め用ピン穴は、クイックチェンジレバータイプA 設計寸法を参照のうえ、必要な位相に追加加工してください。
4. クイックチェンジレバータイプA 用締結キット (WHZ□-W) は、別売品です。

● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA 用締結キット

クイックチェンジレバータイプAの取付に必要な締結キットです。
クランプ本体とは、別売品となります。

【キット内容】

- ・ウェッジ1
- ・ウェッジ2
- ・締結ボルト

WHZ 160 1 - W

1

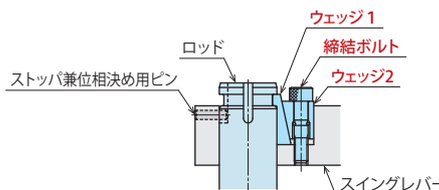
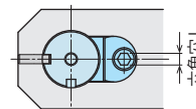
2

1 対応機器形式

- 060：WHD0601-2□-A 250：WHD2501-2□-A
- 100：WHD1001-2□-A 400：WHD4001-2□-A
- 160：WHD1601-2□-A

2 デザインNo.

1：製品のバージョン情報です。



- ハイパワーシリーズ
- エアシリーズ
- 油圧シリーズ
- バルブ・カブラハイドロユニット
- 手動機器アクセサリ
- 注意事項・その他

- エアホールクランプ SWA
- エアスイングクランプ WHC
- エアスイングクランプ WHA

- ダブルピストンエアスイングクランプ WHD

- エアリンククランプ WCA

- エアセンタリングパイプ FWD

- エアスピードコントロールバルブ BZW

- エア拡張ロケットピン (大径径タイプ) VWH

- エア拡張ロケットピン VWM
- VWK

- エアセンサピン WWA

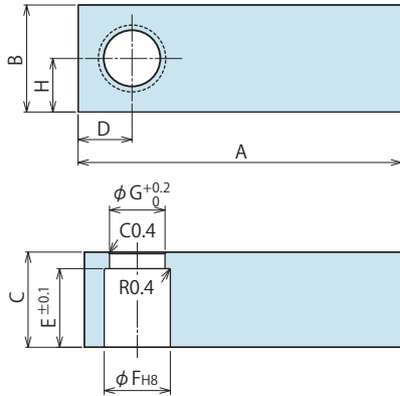
- エアロケットクランプ SWT

形式	WHZ0601-W	WHZ1001-W	WHZ1601-W	WHZ2501-W	WHZ4001-W
対応機器形式	WHD0601-2□-A	WHD1001-2□-A	WHD1601-2□-A	WHD2501-2□-A	WHD4001-2□-A
締結ボルト呼び	M4×0.7	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6
六角穴L mm	2.5	2.5	2.5	3	4
締付トルク N・m	2.5	2.5	2.5	5.0	8.0

● アクセサリ：テーパロックレバー用素材スイングレバー

形式表示

WHZ 160 0 - T
 サイズ (右表参照) デザイン No. (製品のバージョン情報)



形式	WHZ0450-T	WHZ0600-T	WHZ1000-T	WHZ1600-T	WHZ2500-T	WHZ4000-T
対応機器形式※1	WHE0450-2□□□	WHE0600-2□□□ WHE0600-2□□□-Y□	WHE1000-2□□□ WHE1000-2□□□-Y□	WHE1600-2□□□ WHE1600-2□□□-Y□	WHE2500-2□□□ WHE2500-2□□□-Y□	WHE4000-2□□□ WHE4000-2□□□-Y□
A	85	90	90	125	150	170
B	17	21	25	28	34	45
C	12	14	16	18	22	26
D	8.5	10.5	12.5	14	17	23
E	9.5	11	13	15	18	22
F	11.5 ^{+0.027} ₀	14 ^{+0.027} ₀	16 ^{+0.027} ₀	18 ^{+0.027} ₀	22 ^{+0.033} ₀	28 ^{+0.033} ₀
G	9	11	13	15	17	23.5
H	8.5	10.5	12.5	14	17	22.5

注意事項

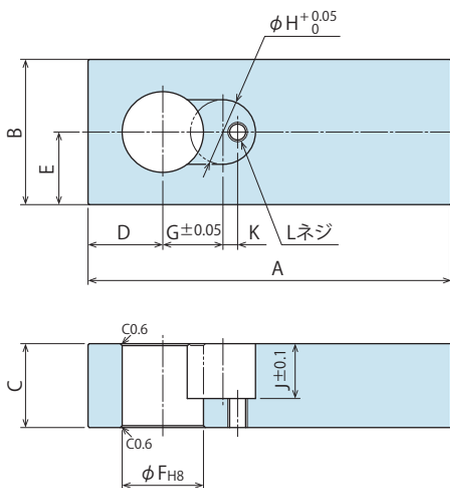
- 材質 S50C 表面処理：黒色酸化皮膜
- 必要に応じ、先端部を追加加工および処理をしてご使用ください。
- 位相決めを行う場合は、テーパロックレバー設計寸法を参照のうえ追加加工してください。

※1. -A タイプ (クイックチェンジレバータイプ A) 時はクイックチェンジレバータイプ A 用のアクセサリを参照願います。
 -F タイプ (クイックチェンジレバータイプ F) 時はクイックチェンジレバータイプ F 用のアクセサリを参照願います。
 -P タイプ (天秤レバータイプ) 時は客先殿にて設計願います。

● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA用素材スイングレバー

形式表示

WHZ 160 0 - A
 サイズ (右表参照) デザイン No. (製品のバージョン情報)



形式	WHZ0600-A	WHZ1000-A	WHZ1600-A	WHZ2500-A	WHZ4000-A
対応機器形式	WHE0600-2□□□-A	WHE1000-2□□□-A	WHE1600-2□□□-A	WHE2500-2□□□-A	WHE4000-2□□□-A
A	90	90	125	150	170
B	21	25	28	34	45
C	14	16	18	22	26
D	10.5	12.5	14	17	23
E	10.5	12.5	14	17	22.5
F	12 ^{+0.027} ₀	14 ^{+0.027} ₀	16 ^{+0.027} ₀	20 ^{+0.033} ₀	25 ^{+0.033} ₀
G	10.75	12	13	16	18.5
H	10.5	12	12	15	20
J	9.5	11	11	13	17
K	1.25	2	2	2.5	4.5
L	M4×0.7	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6

注意事項

- 材質 S50CH 表面処理：黒色酸化皮膜
- 必要に応じ、先端部を追加加工および処理をしてご使用ください。
- ストップ兼位相決め用ピン穴は、クイックチェンジレバータイプ A 設計寸法を参照のうえ、必要な位相に追加加工してください。
- クイックチェンジレバータイプ A 用締結キット (WHZ□-W) は、別売品です。

● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプA用締結キット

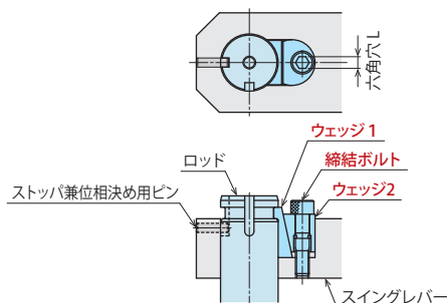
形式表示

WHZ 160 1 - W
 サイズ (右表参照) デザイン No. (製品のバージョン情報)

クイックチェンジレバータイプAのレバー取付に必要な締結キットです。クランプ本体とは、別売品となります。

【キット内容】

- ・ウェッジ1 ・ウェッジ2 ・締結ボルト



形式	WHZ0601-W	WHZ1001-W	WHZ1601-W	WHZ2501-W	WHZ4001-W
対応機器形式	WHE0600-2□□□-A	WHE1000-2□□□-A	WHE1600-2□□□-A	WHE2500-2□□□-A	WHE4000-2□□□-A
締結ボルト呼び	M4×0.7	M4×0.7	M4×0.7	M5×0.8	M6
六角穴L	mm	2.5	2.5	3	4
締付トルク	N・m	2.5	2.5	5.0	8.0