

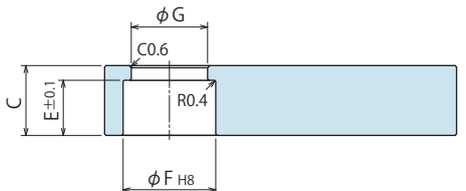
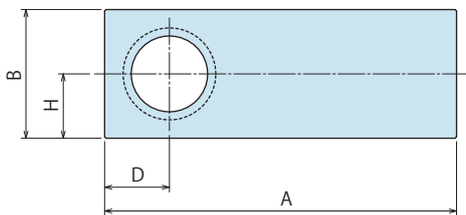
● アクセサリ：テーパロックレバータイプ用素材スイングレバー

形式表示

LZ 040 0 - LE2

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	LZ0300 -LE2	LZ0360 -LE2	LZ0400 -LE2	LZ0481 ^{※4} -LE2	LZ0550 -LE2	LZ0650 -LE2	LZ0750 -LE2	LZ0900 -LE2	LZ1050 -LE2
対応機器形式 ^{※3}	LG0301 LT0301	LG0361 LT0361	LG0401 LT0401	LG0481 LT0481	LG0551 LT0551	LG0651 LT0651	LG0751 LT0751	LG0901	LG1051
A	79.5	85	90	95	100	120	125	180	250
B	19	26	28	35	38	50	58	75	90
C	12	12	16	19	25	25	32	38	45
D	9.5	13	14	17.5	19	25	29	38	45
E	9.5	9.5	13	15	21	21	27	33	39
F	13.5 ^{+0.027} ₀	17 ^{+0.027} ₀	20 ^{+0.033} ₀	25 ^{+0.033} ₀	28 ^{+0.033} ₀	34 ^{+0.039} ₀	40 ^{+0.039} ₀	49 ^{+0.039} ₀	60 ^{+0.046} ₀
G	11 ^{+0.15} ₀	13.9 ^{+0.15} ₀	16.7 ^{+0.15} ₀	20.6 ^{+0.15} ₀	23 ^{+0.15} ₀	28 ^{+0.15} ₀	32.9 ^{+0.20} ₀	41.8 ^{+0.20} ₀	51.2 ^{+0.20} ₀
H	9.5	13	14	17.5	19	25	29	37.5	45

注意事項

- 材質：S45C 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、各モデルのスイングレバー設計寸法を参照の上、追加加工してください。
- ※3. -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。
- ※4. LZ048のみデザイン No.1 となります。

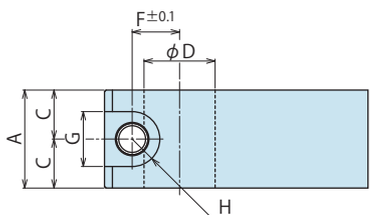
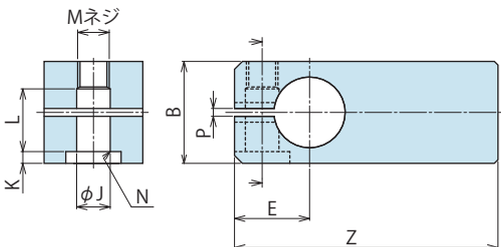
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用素材スイングレバー

形式表示

LZH 040 0 - F

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	LZH0300 -F	LZH0360 -F	LZH0400 -F	LZH0480 -F	LZH0550 -F	LZH0650 -F	LZH0750 -F	LZH0900 -F	LZH1050 -F
対応機器形式 ^{※1}	LG0301-F LT0301-F	LG0361-F LT0361-F	LG0401-F LT0401-F	LG0481-F LT0481-F	LG0551-F LT0551-F	LG0651-F LT0651-F	LG0751-F LT0751-F	LG0901-F	LG1051-F
A	16	22	25	30	34	40	46	55	60
B	19	22	26	32	36	45	53	70	82
C	8	11	12.5	15	17	20	23	27.5	30
D	12 ^{-0.016} ₀	15 ^{-0.016} ₀	18 ^{-0.016} ₀	22 ^{-0.020} ₀	25 ^{-0.020} ₀	30 ^{-0.020} ₀	35.5 ^{-0.025} ₀	45 ^{-0.025} ₀	55 ^{-0.030} ₀
E	13	15	19	23	26.5	31.5	36.5	46	55
F	7.75	9.75	12	14.75	17	20	23.5	29.75	36
G	10	11	14	17.5	20	23	26	32	39
H	R5	R5.5	R7	R8.75	R10	R11.5	R13	R16	R19.5
J	5.5	6.5	8.5	10.5	12.5	14.5	16.5	21	25
K	1.5	2	3	4	4	5	7	9	11
L	11.5	13.5	16	18	22	26.5	31	42	46
M	M5×0.8	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
N	C0.4	C0.4	C0.6	C0.6	C1	C1	C1	C1	C1
P	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Z	100	120	145	160	170	175	185	220	270

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。
- 位相決めを行う場合は、クイックチェンジレバー設計寸法を参照の上追加加工してください。
- クイックチェンジレバー用締結ボルト（LZH□-B）は別売品です。

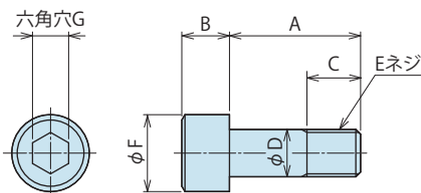
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用締結ボルト

形式表示

LZH 040 0 - B

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	LZH0300 -B	LZH0360 -B	LZH0400 -B	LZH0480 -B	LZH0550 -B	LZH0650 -B	LZH0750 -B	LZH0900 -B	LZH1050 -B
対応機器形式 ^{※1}	LG0301-F LT0301-F	LG0361-F LT0361-F	LG0401-F LT0401-F	LG0481-F LT0481-F	LG0551-F LT0551-F	LG0651-F LT0651-F	LG0751-F LT0751-F	LG0901-F	LG1051-F
A	17.5	20	23	28	32	40	46	61	71
B	5	6	8	10	12	14	16	20	24
C	6.5	7	10	11	13	16	18	23	27
D	5	6	8	10	12	14	16	20	24
E	M5×0.8	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
F	8.5	10	13	16	18	21	24	30	36
G	4	5	6	8	10	12	14	17	19

ハイパワー
シリーズ

エアシリーズ

油圧シリーズ

バルブ・カプラ
ハイドロユニット

手動機器
アクセサリ

注意事項・その他

ホールクランプ
SFA/SFC

スイングクランプ

LHA 複動

LHC 複動

LHD 複動

LHS 複動

LHV 複動

LHW 複動

LG/LT 単動

LGV 単動

TLV-2 複動

TLA-2 複動

TLB-2 複動

TLA-1 単動

リンククランプ

LKA 複動

LKC 複動

LKK 複動

LKV 複動

LKW 複動

LJ/LM 単動

LJV 単動

TMV-2 複動

TMA-2 複動

TMA-1 単動

LFA/LFW 複動

サイドクランプ

LSA/LSE

ワークサポート

LD

LC

LCW

TNC

TC

リフトシリンダ

LLV

LLW

リニアシリンダ/
コンパクトシリンダ

LL/LLR/LLU

DP

DR

DS

DT

ブロックシリンダ

DBA/DBC

センタリングパイプ

FVA/FVC/FVD

コントロールバルブ

BZL

BZT

BZX/JZG

BZS

パレットクランプ

VS/VT

拡張ロケートピン

VFH

VFL/VFM

VFJ/VFK

ロケートシリンダ

VFP

プルスタッドクランプ

FP/FQ

カスタムメイド
パネシリンダ

DWA/DWB

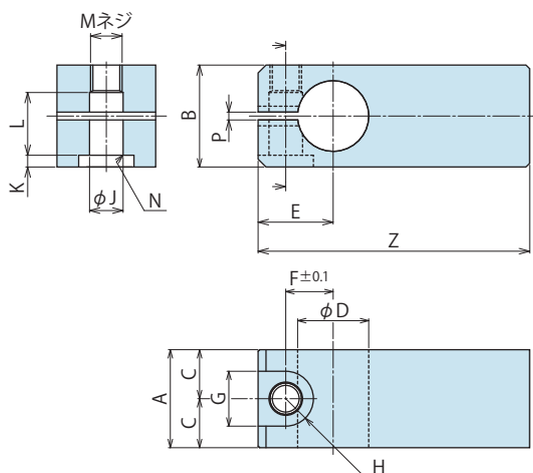
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用素材スイングレバー

形式表示

LZH 048 0 - F

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	LZH0360 -F	LZH0400 -F	LZH0480 -F	LZH0550 -F	LZH0650 -F	LZH0750 -F	LZH0900 -F	LZH1050 -F
対応機器形式	LHA0360 -000-F	LHA0400 -000-F	LHA0480 -000-F	LHA0550 -000-F	LHA0650 -000-F	LHA0750 -000-F	LHA0900 -000-F	LHA1050 -000-F
A	22	25	30	34	40	46	55	60
B	22	26	32	36	45	53	70	82
C	11	12.5	15	17	20	23	27.5	30
D	15 ⁰ _{-0.016}	18 ⁰ _{-0.016}	22 ⁰ _{-0.020}	25 ⁰ _{-0.020}	30 ⁰ _{-0.020}	35.5 ⁰ _{-0.025}	45 ⁰ _{-0.025}	55 ⁰ _{-0.030}
E	15	19	23	26.5	31.5	36.5	46	55
F	9.75	12	14.75	17	20	23.5	29.75	36
G	11	14	17.5	20	23	26	32	39
H	R5.5	R7	R8.75	R10	R11.5	R13	R16	R19.5
J	6.5	8.5	10.5	12.5	14.5	16.5	21	25
K	2	3	4	4	5	7	9	11
L	13.5	16	18	22	26.5	31	42	46
M	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
N	C0.4	C0.6	C0.6	C1	C1	C1	C1	C1
P	2	2	2	2	2	2	2	2
Z	120	145	160	170	175	185	220	270

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. 位相決めを行う場合は、クイックチェンジレバー設計寸法を参照のうえ追加加工してください。
4. クイックチェンジレバー用締結ボルト (LZH□-B) は別売品です。

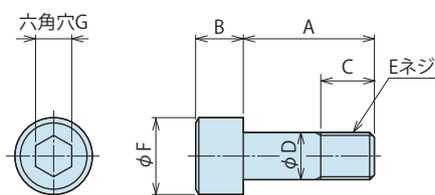
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用締結ボルト

形式表示

LZH 048 0 - B

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	LZH0360 -B	LZH0400 -B	LZH0480 -B	LZH0550 -B	LZH0650 -B	LZH0750 -B	LZH0900 -B	LZH1050 -B
対応機器形式	LHA0360 -000-F	LHA0400 -000-F	LHA0480 -000-F	LHA0550 -000-F	LHA0650 -000-F	LHA0750 -000-F	LHA0900 -000-F	LHA1050 -000-F
A	20	23	28	32	40	46	61	71
B	6	8	10	12	14	16	20	24
C	7	10	11	13	16	18	23	27
D	6	8	10	12	14	16	20	24
E	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
F	10	13	16	18	21	24	30	36
G	5	6	8	10	12	14	17	19

- ハイパワーシリーズ
- エアシリーズ
- 油圧シリーズ
- バルブ・カプラ
- ハイドロユニット
- 手動機器
- アクセサリ
- 注意事項・その他
- ホールクランプ
- SFA/SFC
- スイングクランプ
- LHA 複動
- LHC 複動
- LHD 複動
- LHS 複動
- LHV 複動
- LHW 複動
- LG/LT 単動
- LGV 単動
- TLV-2 複動
- TLA-2 複動
- TLB-2 複動
- TLA-1 単動
- リンククランプ
- LKA 複動
- LKC 複動
- LKK 複動
- LKV 複動
- LKW 複動
- LJ/LM 単動
- LJV 単動
- TMV-2 複動
- TMA-2 複動
- TMA-1 単動
- LFA/LFW 複動
- サイドクランプ
- LSA/LSE
- ワークサポート
- LD
- LC
- LCW
- TNC
- TC
- リフトシリンダ
- LLV
- LLW
- リニアシリンダ/
コンパクトシリンダ
- LL/LLR/LLU
- DP
- DR
- DS
- DT
- ブロックシリンダ
- DBA/DBC
- センタリングバイス
- FVA/FVC/FVD
- コントロールバルブ
- BZL
- BZT
- BZX/JZG
- BZS
- パレットクランプ
- VS/VT
- 拡張ロケートピン
- VFH
- VFL/VFM
- VFJ/VFK
- ロケートシリンダ
- VFP
- ブルスタッドクランプ
- FP/FQ
- カスタムメイド
パネシリンダ
- DWA/DWB

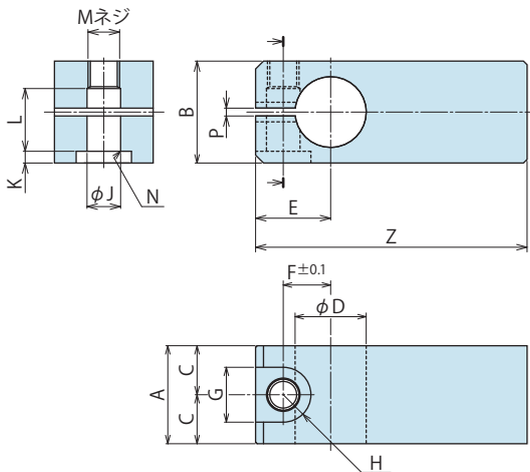
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用素材スイングレバー

形式表示

LZH 040 0 - F

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	LZH0300-F	LZH0360-F	LZH0400-F	LZH0480-F	LZH0550-F
対応機器形式	LHE0300-□□□-F	LHE0360-□□□-F	LHE0400-□□□-F	LHE0480-□□□-F	LHE0550-□□□-F
A	16	22	25	30	34
B	19	22	26	32	36
C	8	11	12.5	15	17
D	12 ⁰ _{-0.016}	15 ⁰ _{-0.016}	18 ⁰ _{-0.016}	22 ⁰ _{-0.020}	25 ⁰ _{-0.020}
E	13	15	19	23	26.5
F	7.75	9.75	12	14.75	17
G	10	11	14	17.5	20
H	R5	R5.5	R7	R8.75	R10
J	5.5	6.5	8.5	10.5	12.5
K	1.5	2	3	4	4
L	11.5	13.5	16	18	22
M	M5×0.8	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5
N	C0.4	C0.4	C0.6	C0.6	C1
P	2	2	2	2	2
Z	100	120	145	160	170

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お使いください。
3. 位相決めを行う場合は、クイックチェンジレバー設計寸法を参照のうえ追加加工してください。
4. クイックチェンジレバー用締結ボルト (LZH□-B) は別売品です。

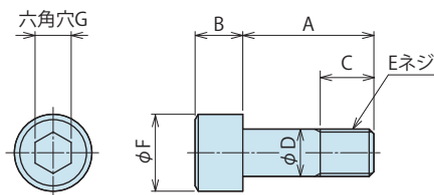
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用締結ボルト

形式表示

LZH 040 0 - B

サイズ
(右表参照)

デザイン No.
(製品のバージョン情報)



形式	LZH0300-B	LZH0360-B	LZH0400-B	LZH0480-B	LZH0550-B
対応機器形式	LHE0300-□□□-F	LHE0360-□□□-F	LHE0400-□□□-F	LHE0480-□□□-F	LHE0550-□□□-F
A	17.5	20	23	28	32
B	5	6	8	10	12
C	6.5	7	10	11	13
D	5	6	8	10	12
E	M5×0.8	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5
F	8.5	10	13	16	18
G	4	5	6	8	10

ハイパワー
シリーズ

エアシリーズ

油圧シリーズ

バルブ・カプラ
ハイドロユニット

手動機器
アクセサリ

注意事項・その他

ハイパワー油圧
スイングクランプ

LHE

ハイパワー油圧
リンククランプ

LKE

ハイパワーエア
ホールクランプ

SWE

ハイパワーエア
スイングクランプ

WHE

ハイパワーエア
リンククランプ

WCE

ハイパワーエア
ワークサポート

WNC

エアロックシリンダ

WNA

ハイパワーエア
パレットクランプ

WVS

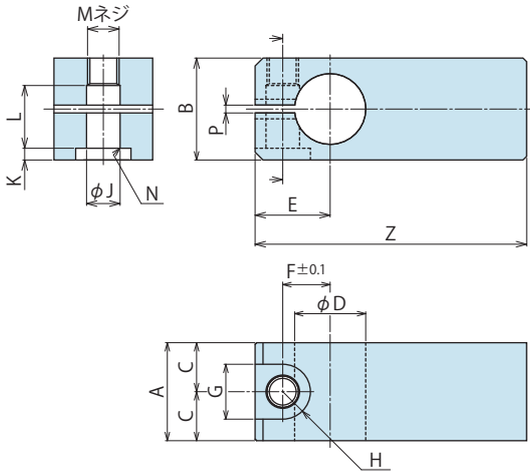
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用素材スイングレバー

形式表示

LZH 048 0 - F

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	LZH0360 -F	LZH0400 -F	LZH0480 -F	LZH0550 -F	LZH0650 -F	LZH0750 -F	LZH0900 -F	LZH1050 -F
対応機器形式	LHS0360 -00-F	LHS0400 -00-F	LHS0480 -00-F	LHS0550 -00-F	LHS0650 -00-F	LHS0750 -00-F	LHS0900 -00-F	LHS1050 -00-F
A	22	25	30	34	40	46	55	60
B	22	26	32	36	45	53	70	82
C	11	12.5	15	17	20	23	27.5	30
D	15- 0_{016}	18- 0_{016}	22- 0_{020}	25- 0_{020}	30- 0_{020}	35.5- 0_{025}	45- 0_{025}	55- 0_{030}
E	15	19	23	26.5	31.5	36.5	46	55
F	9.75	12	14.75	17	20	23.5	29.75	36
G	11	14	17.5	20	23	26	32	39
H	R5.5	R7	R8.75	R10	R11.5	R13	R16	R19.5
J	6.5	8.5	10.5	12.5	14.5	16.5	21	25
K	2	3	4	4	5	7	9	11
L	13.5	16	18	22	26.5	31	42	46
M	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
N	C0.4	C0.6	C0.6	C1	C1	C1	C1	C1
P	2	2	2	2	2	2	2	2
Z	120	145	160	170	175	185	220	270

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. 位相決めを行う場合は、クイックチェンジレバー設計寸法を参照のうえ追加加工してください。
4. クイックチェンジレバー用締結ボルト (LZH□-B) は別売品です。

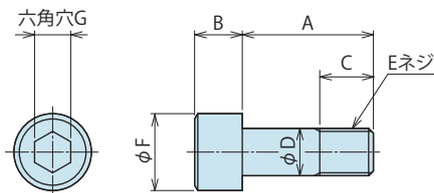
● アクセサリ：クイックチェンジレバータイプF用締結ボルト

形式表示

LZH 048 0 - B

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	LZH0360 -B	LZH0400 -B	LZH0480 -B	LZH0550 -B	LZH0650 -B	LZH0750 -B	LZH0900 -B	LZH1050 -B
対応機器形式	LHS0360 -00-F	LHS0400 -00-F	LHS0480 -00-F	LHS0550 -00-F	LHS0650 -00-F	LHS0750 -00-F	LHS0900 -00-F	LHS1050 -00-F
A	20	23	28	32	40	46	61	71
B	6	8	10	12	14	16	20	24
C	7	10	11	13	16	18	23	27
D	6	8	10	12	14	16	20	24
E	M6	M8×1	M10×1.25	M12×1.5	M14×1.5	M16×1.5	M20×2	M24×2
F	10	13	16	18	21	24	30	36
G	5	6	8	10	12	14	17	19

- ハイパワーシリーズ
- エアシリーズ
- 油圧シリーズ
- バルブ・カプラ
ハイドロユニット
- 手動機器
アクセサリ
- 注意事項・その他
- ホールクランプ
SFA/SFC
- スイングクランプ
 - LHA [複動](#)
 - LHC [複動](#)
 - LHD [複動](#)
 - LHS [複動](#)
 - LHV [複動](#)
 - LHW [複動](#)
 - LG/LT [単動](#)
 - LGV [単動](#)
 - TLV-2 [複動](#)
 - TLA-2 [複動](#)
 - TLB-2 [複動](#)
 - TLA-1 [単動](#)
- リンククランプ
 - LKA [複動](#)
 - LKC [複動](#)
 - LKK [複動](#)
 - LKV [複動](#)
 - LKW [複動](#)
 - LJ/LM [単動](#)
 - LJV [単動](#)
 - TMV-2 [複動](#)
 - TMA-2 [複動](#)
 - TMA-1 [単動](#)
 - LFA/LFW [複動](#)
- サイドクランプ
LSA/LSE
- ワークサポート
 - LD
 - LC
 - LCW
 - TNC
 - TC
- リフトシリンダ
LLV
LLW
- リニアシリンダ/
コンパクトシリンダ
 - LL/LLR/LLU
 - DP
 - DR
 - DS
 - DT
- ブロックシリンダ
DBA/DBC
- センタリングバイス
FVA/FVC/FVD
- コントロールバルブ
 - BZL
 - BZT
 - BZX/JZG
 - BZS
- パレットクランプ
VS/VT
- 拡張ロケートピン
 - VFH
 - VFL/VFM
 - VFJ/VFK
- ロケートシリンダ
VFP
- ブルスタッドクランプ
FP/FQ
- カスタムメイド
パネシリンダ
DWA/DWB