

転造GW(C7)シリーズ 軸端加工指示図

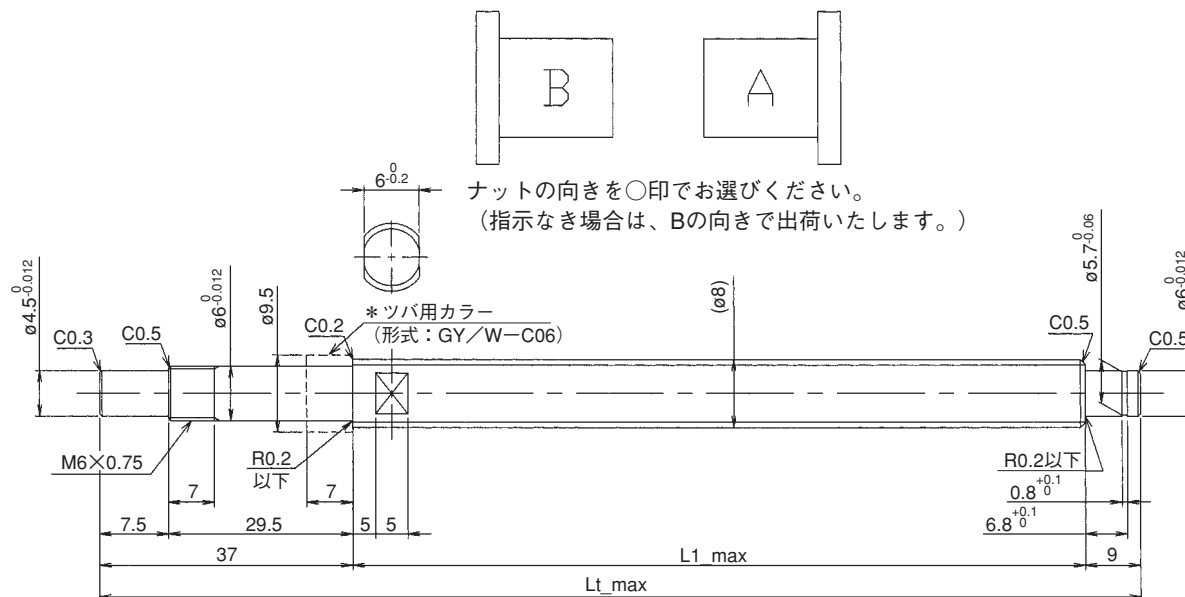
ねじ軸外径φ8	リード2	—————	K_42
ねじ軸外径φ10	リード2.5、4、10	—————	K_43
ねじ軸外径φ12	リード4、10	—————	K_44
ねじ軸外径φ15	リード5、10、16、20	—————	K_45
ねじ軸外径φ15	リード5、10	角形ナットタイプ	K_46
ねじ軸外径φ16	リード32	—————	K_47
ねじ軸外径φ20	リード5、10、20	—————	K_48
ねじ軸外径φ20	リード5、10	角形ナットタイプ	K_49
ねじ軸外径φ20	リード40	—————	K_50
ねじ軸外径φ25	リード5、10、25	—————	K_51
ねじ軸外径φ25	リード5、10	角形ナットタイプ	K_52

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ8 リード2

(単位：mm)

丸形ナット GW0802GS-HGNR- X -C7Y



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW0802G	6.6	326	382	336

適用サポートユニット形式		
角形	BUK-6	固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-6F	固定側
	BUM-6	固定側、支持側ベアリング

(注) 上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ10 リード2.5、4、10

(単位：mm)

丸形ナット

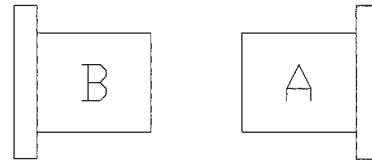
GW102FGS-HGNR

GW1004DS-HANR

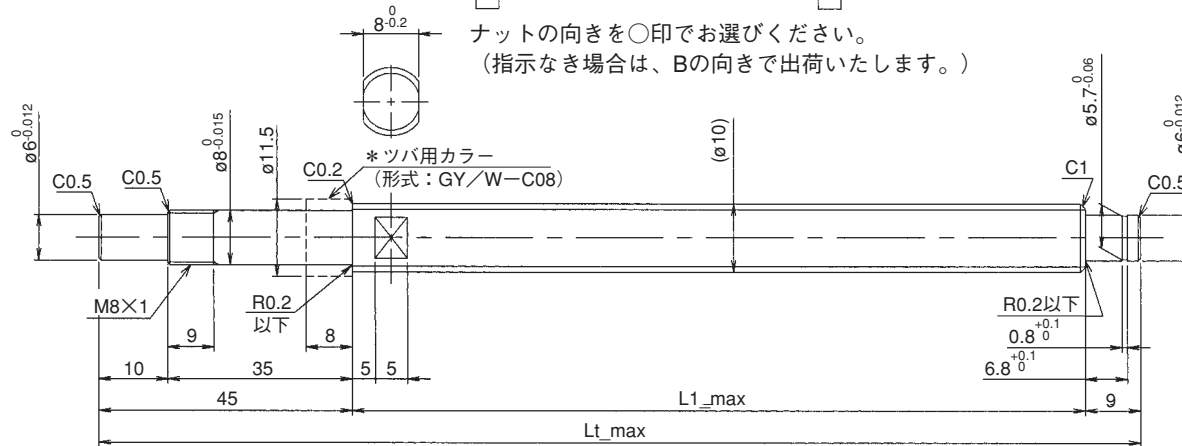
GW1010AS-HANR

GE1010BS-HUNR

- X - C7Y



ナットの向きを○印でお選びください。
(指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



*ツバ用カラー
(形式：GY/W-C08)

※下表の▲印付きサイズは、固定側端末径φ8部にスパイラルマークの残る場合があります。

形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW102FG	8.2	521	585	531
▲ GW1004D	7.8	521	585	531
▲ GW1010*	7.8	521	585	531

(注)GY1010*につきましてはAまたはBを選択してください。

適用サポートユニット形式

角形	BUK-8F	固定側
	BUK-6S	支持側
	BUK-8	固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-8F	固定側
	BUM-6S	支持側
	BUM-8	固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

軸端 端末加工指示図

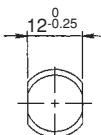
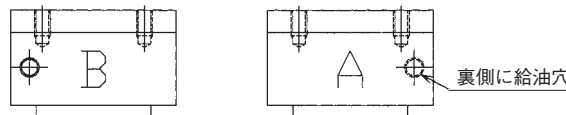
ねじ軸外径φ15 リード5、10

(単位：mm)

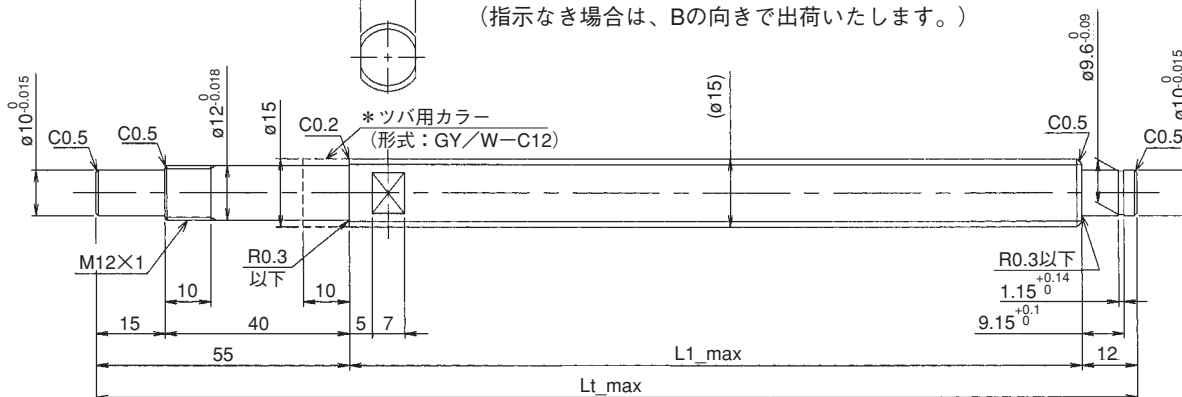
角形ナット

GW1505DS-NKLR

GW1510DS-NKLR - X - C7Y



ナットの向きを○印でお選びください。
(指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW1505D	12.5	1116	1195	1128
GW1510D	12.5	1116	1195	1128

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-12F 固定側
	BUK-10S 支持側
	BUK-12 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-12F 固定側
	BUM-10S 支持側
	BUM-12 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

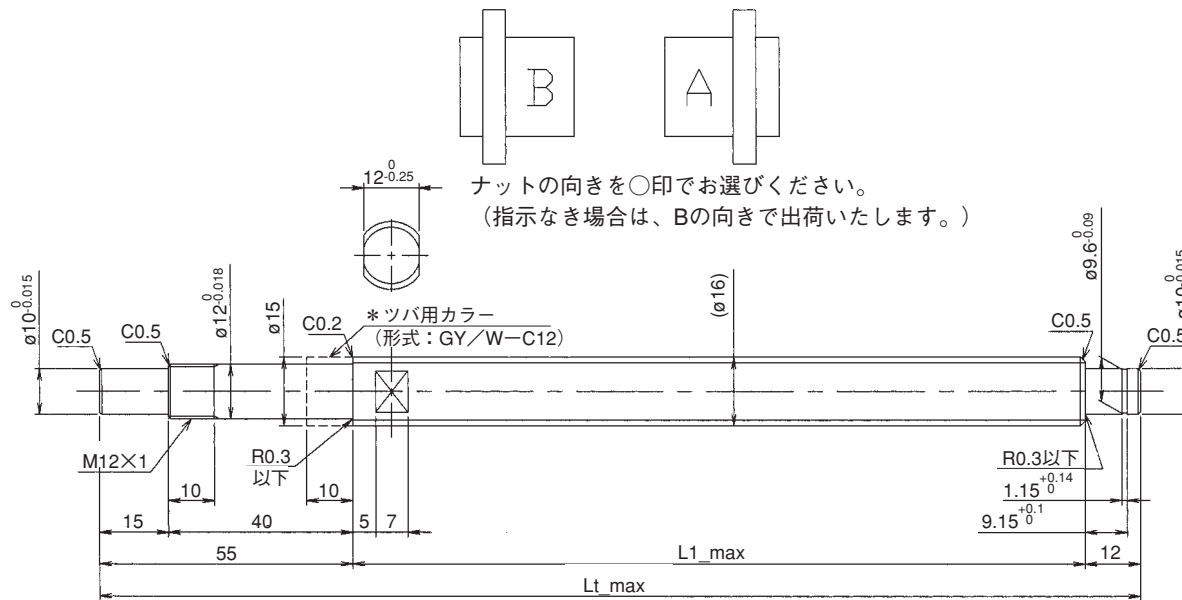
貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ16 リード32

(単位：mm)

丸形ナット GW1632QS - HEZR- X -C7Y



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW1632Q	13.5	1116	1195	1128

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-12F 固定側
	BUK-10S 支持側
	BUK-12 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-12F 固定側
	BUM-10S 支持側
	BUM-12 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

KURODA 転造ボールねじ：GWシリーズC7級

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ20 リード5、10、20

(単位：mm)

丸形ナット

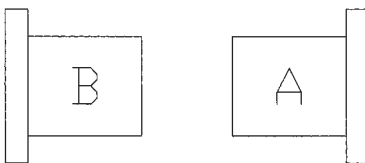
GW2005DS-HULR

GW2010DS-HULR

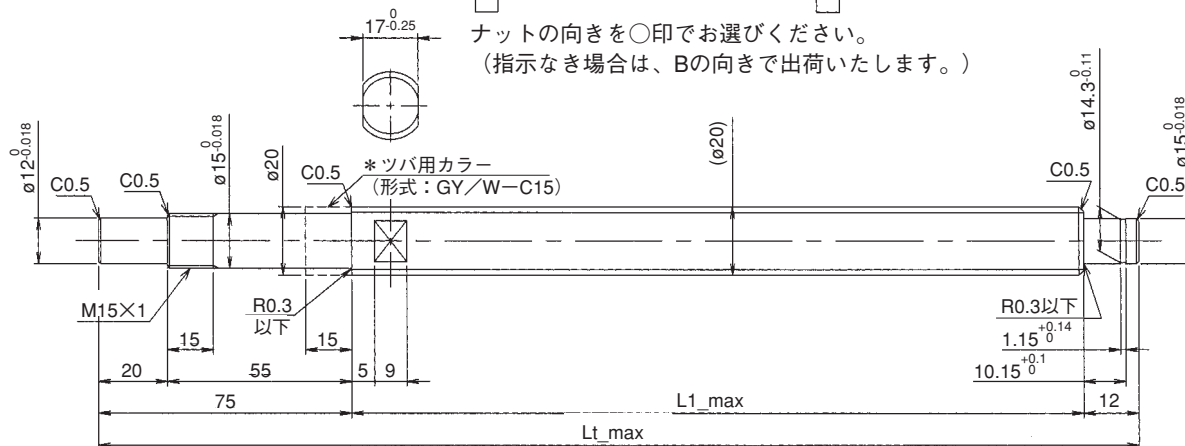
GW2020DS-HULR

GW2020ES-HULR

- X - C7Y



ナットの向きを○印でお選びください。
(指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW2005D	17.5	1894	1995	1908
GW2010D	16.3	1894	1995	1908
GW2020*	17.5	1894	1995	1908

(注) GY2020*のM形ナットにつきましてはDまたはEを選択してください。

適用サポートユニット形式		
角形	BUK-15F	固定側
	BUK-15S	支持側
	BUK-15	固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-15F	固定側
	BUM-15S	支持側
	BUM-15	固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

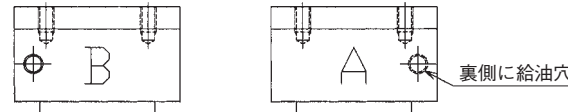
軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ20 リード5、10

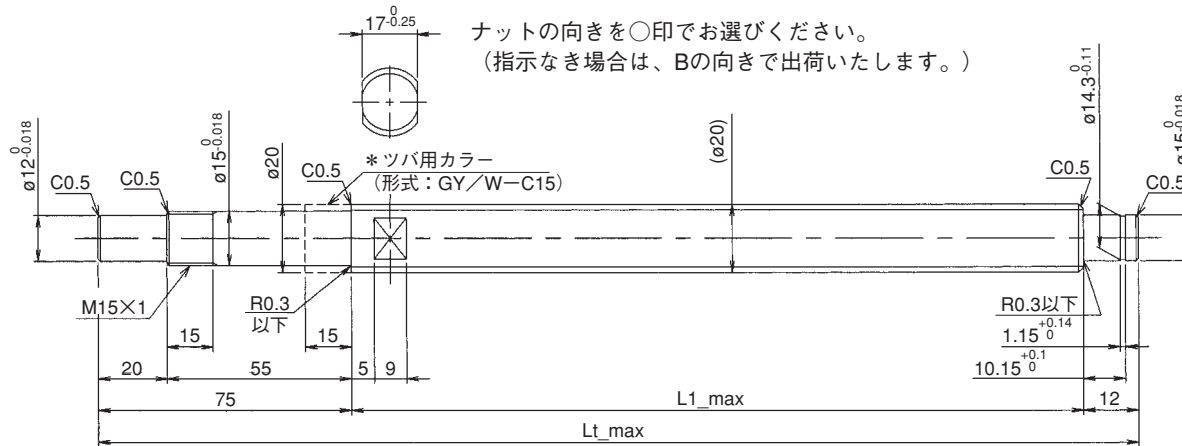
(単位：mm)

角形ナット

GW2005DS-NKLR - X - C7Y
 GW2010DS-NKLR - X - C7Y



ナットの向きを○印でお選びください。
 (指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW2005D	17.5	1894	1995	1908
GW2010D	16.3	1894	1995	1908

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-15F 固定側
	BUK-15S 支持側
	BUK-15 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-15F 固定側
	BUM-15S 支持側
	BUM-15 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

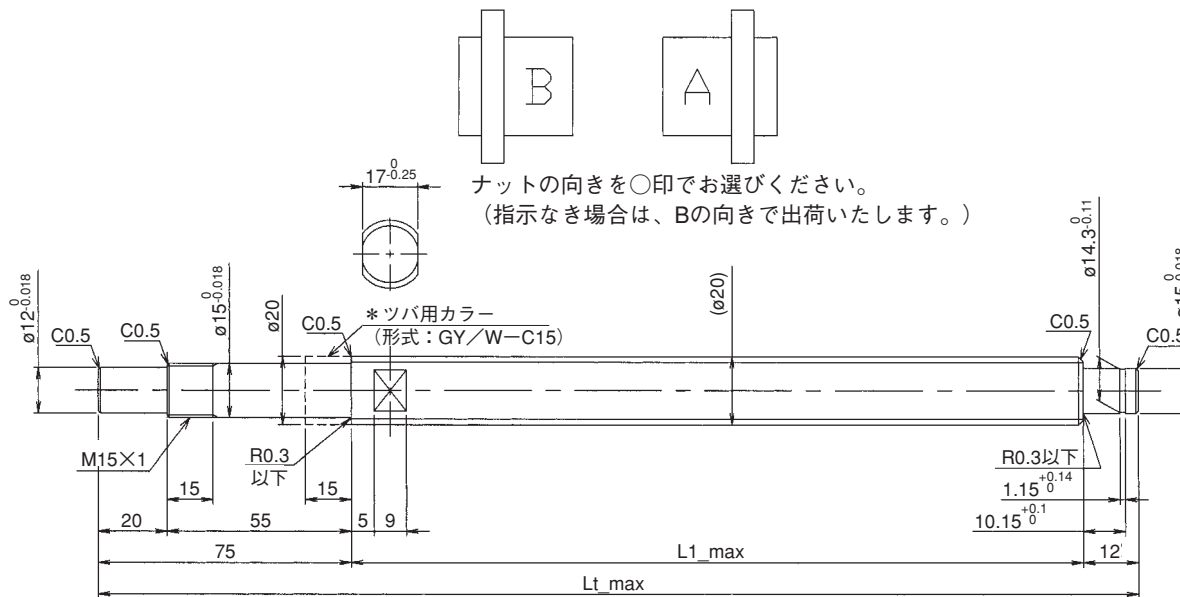
KURODA 転造ボールねじ：GWシリーズC7級

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ20 リード40

(単位：mm)

丸形ナット GW2040QS-HEZR- X -C7Y



形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW2040Q	17.5	1894	1995	1908

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-15F 固定側
	BUK-15S 支持側
	BUK-15 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-15F 固定側
	BUM-15S 支持側
	BUM-15 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ25 リード5、10、25

(単位：mm)

丸形ナット

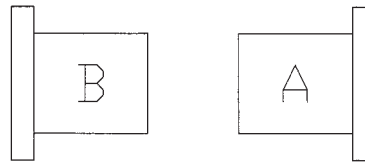
GW2505DS-HULR

GW2505ES-HULR

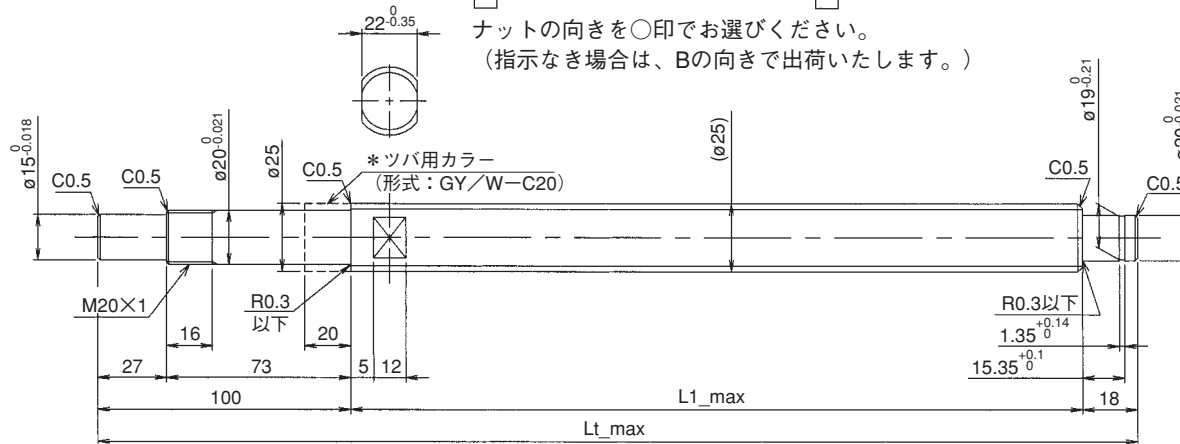
GW2510ES-HULR - X - C7Y

GW2525DS-HULR

GW2525ES-HULR



ナットの向きを○印でお選びください。
(指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



※下表の▲印付きサイズは、固定側および支持側端末径φ20部にスパイラルマークの残る場合があります。

形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW2505*	21.8	2355	2490	2372
▲ GW2510E	20.3	2355	2490	2372
GW2525*	21.8	2355	2490	2372

(注) GY2505*およびGY2525*の丸形ナットにつきましてはDまたはEを選択してください。

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-20F 固定側
	BUK-20S 支持側
	BUK-20 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-20F 固定側
	BUM-20S 支持側
	BUM-20 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			

KURODA 転造ボールねじ：GWシリーズC7級

軸端 端末加工指示図

ねじ軸外径φ25 リード5、10

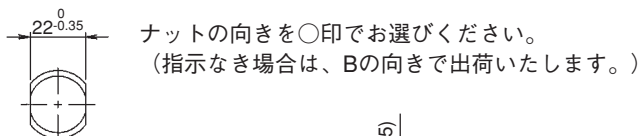
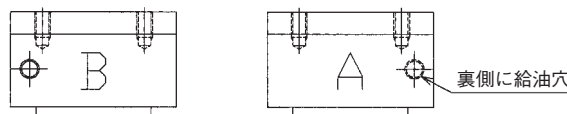
(単位：mm)

角形ナット

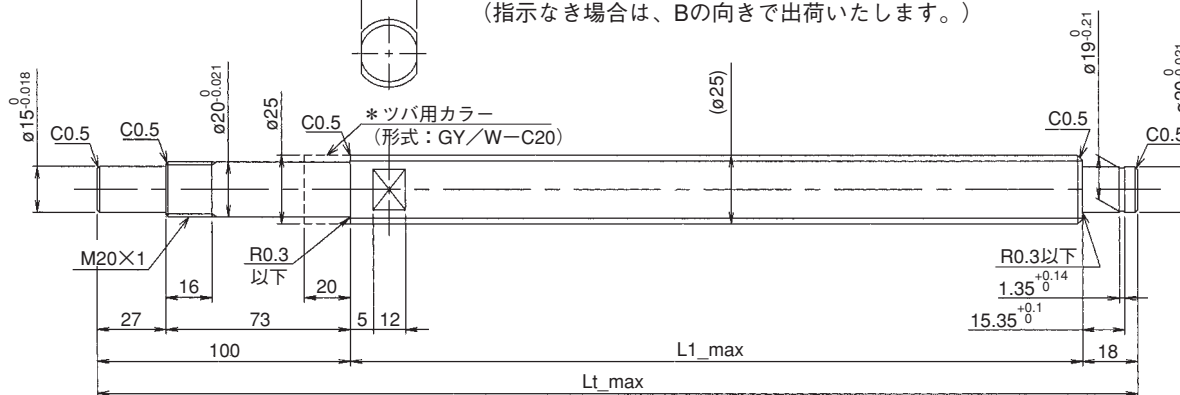
GW2505DS-NKLR

GW2510ES-NKLR

- X - C7Y



ナットの向きを○印でお選びください。
(指示なき場合は、Bの向きで出荷いたします。)



※下表の▲印付きサイズは、固定側および支持側端末径φ20部にスパイラルマークの残る場合があります。

形式	谷径	ナット移動可能範囲	Lt_max.	L1_max.
GW2505D	21.8	2355	2490	2372
▲ GW2510E	20.3	2355	2490	2372

適用サポートユニット形式	
角形	BUK-20F 固定側
	BUK-20S 支持側
	BUK-20 固定側、支持側ベアリング
丸形	BUM-20F 固定側
	BUM-20S 支持側
	BUM-20 固定側、支持側ベアリング

(注)上図※印のツバ用カラーは別途ご注文ください。

貴社名			
TEL		御担当者名	
所在地			