

NEW CARRIER BAR

CBN ニューキャリアバー

特長 FEATURES

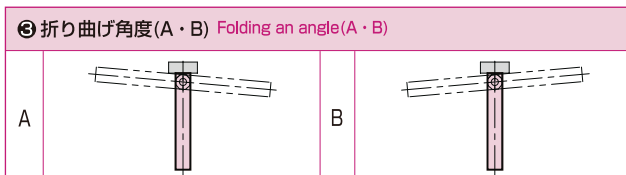
- CBNキャリアバーは、バー部分が水平折りたたみ式のためコンパクトに収納でき、垂直に折りたためない場所に最適です。
- 折りたたむ際、バーを脱着することなく片手で操作できます。
- ローラは、特殊アフタレース付で耐久性抜群です。
- 金型重量の約1/100でスムーズに金型の搬出入が行なえます。

- Bars are horizontal fold type, suitable for the application which bars can not be folded down because of obstruction.
- It is easy to fold the bar without removing it from the bracket.
- Special hardened outer-race on rollers provide high durability.
- Dies can be loaded or unloaded with approx. 1/100 of weight.

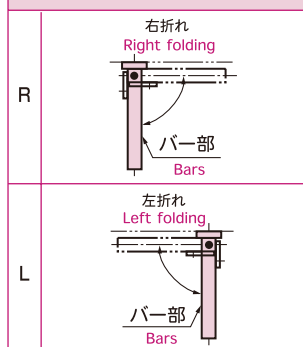
型式表示方法 TYPE DESIGNATION

CBN - ① - ② - ③④ - ⑤ - ⑥ - A1

① 最大許容荷重(1本当り) WmaxN(kgf) Maximum allowable load (per bar)		② 取付面とストッパ間の距離K(mm)寸法 Distance bwtween mounting surface and stopper : K (mm)
25	2.45(250)	325
70	6.86(700)	600
150	14.7(1500)	800

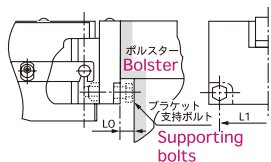


④ 折りたたみ方向(右折れ・左折れ) Folding direction (right folding, left folding)



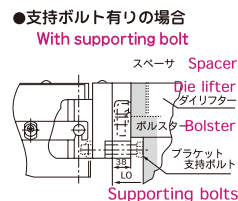
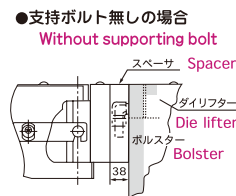
⑤ 支持ボルトの有・無 Necessity of supporting bolt.

- 下図のような取付けになる場合は、ブラケット支持ボルトが必要となります。Lo(mm)寸法を記入しご指示下さい。
- 不要時はNを記入しご指示下さい。
- When application is like the figure shown below, a supporting bolt is required to specify lo dimension.
- When it is not required, specify that as N.



⑥ スペーサの有・無 Necessity of spacer

- 下図のようにボリスターにダイリフターをご使用される時で、ダイリフターと同じ位置にキャリアバーを取付ける場合、取付ブラケットとボリスターの間にスペーサを設けますとダイリフターの油圧配管が可能になります。必要な場合は、Wを記入しご指示ください。形式に合ったスペーサを当社にてご用意します。
- 不要時はNを記入しご指示下さい。
- When carrier bar is mounted at same location as die lifter, a special spacer can be used. If a spacer is required, specify with W and a spacer will be provided.
- When it is no required, specify that as N.

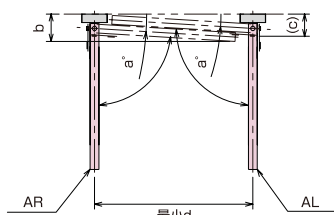


バーの折りたたみ方法 BAR FOLDING

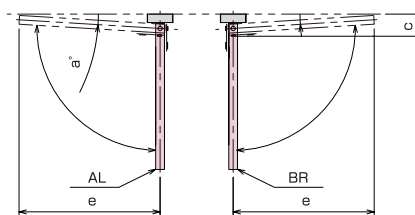
折り曲げ位置と折りたたみ方向の選定により、内折式と外折式があります。また、折方向を変更することも可能です。新型CBNは従来のCBNよりコンパクトに収納できます。

For selection of folding position and folding direction, fold in type (Fig. I) and fold out type (Fig. II) are available. Also, folding direction can be changed. (Refer dimension chart for d (min). New CBN can stored more compactly than past CBN.

型 式 Type	寸 法 表 Dimensions				
	a°	b	c	d	e
CBN-25-325-N-N-A1	5	87	72	670	308
CBN-70-600-N-N-A1	3.5	115	90	650	582
CBN-150-800-N-N-A1	5	180	145	830	760

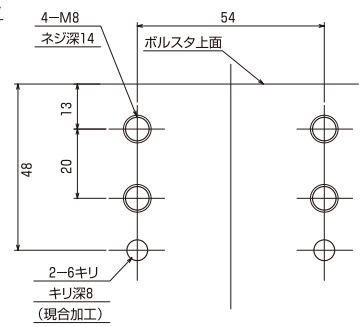
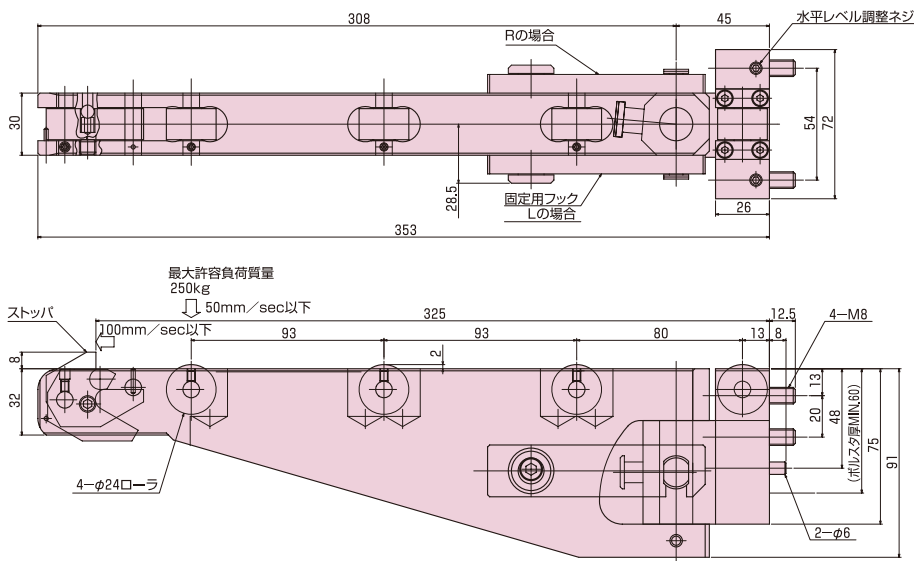


内折れの場合
Fold in type



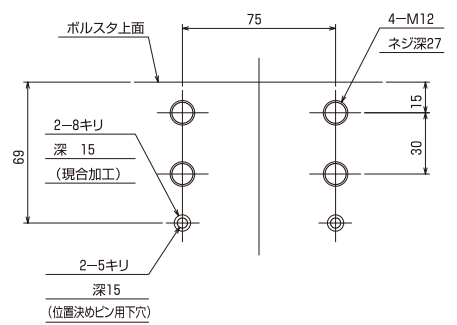
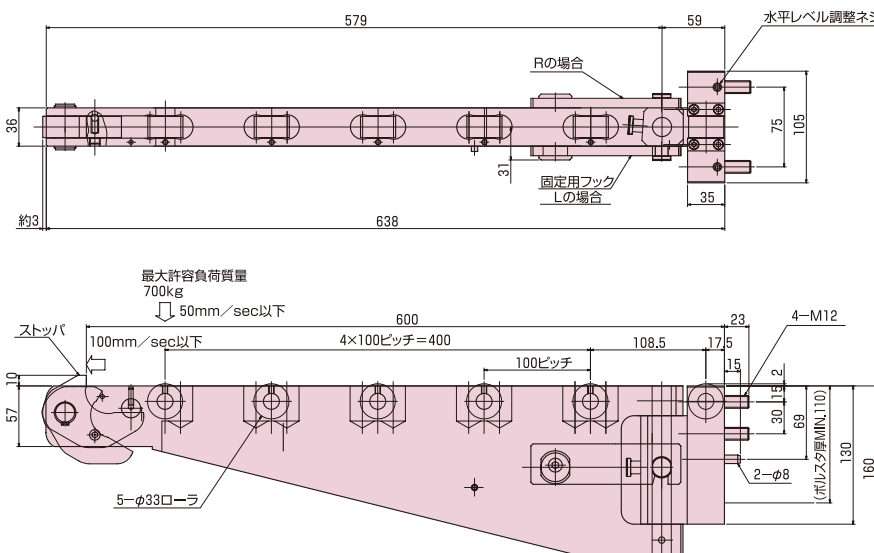
外折れの場合
Fold out type

詳細寸法 DETAILED DIMENSIONS



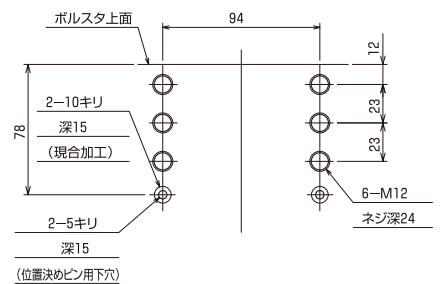
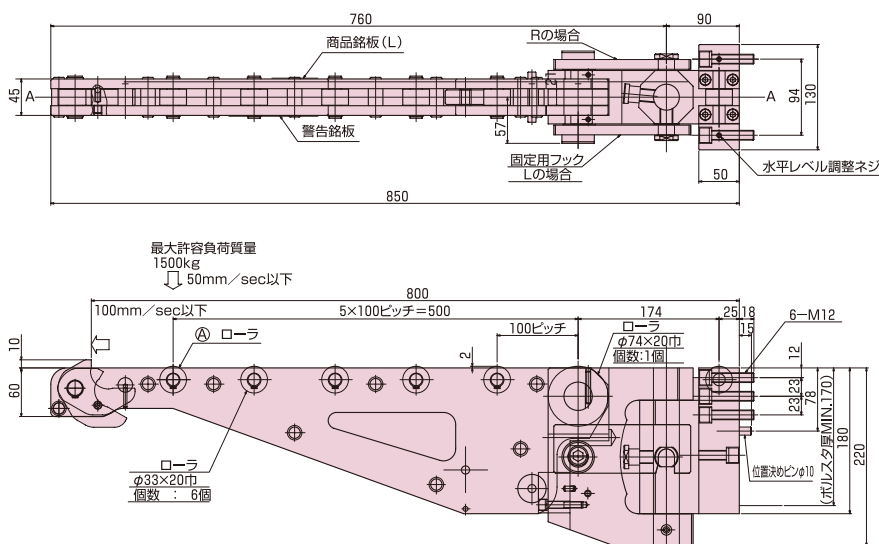
最大許容荷質量
Maximum allowable load
2.54kN (250kgf)
取付面からの引出長さ
Extension length from surface
325mm

CBN-25-325-□□-N-N-A1



最大許容荷質量
Maximum allowable load
6.86kN (700kgf)
取付面からの引出長さ
Extension length from surface
600mm

CBN-70-600-□□-N-N-A1



最大許容荷質量
Maximum allowable load
14.7kN (1500kgf)
取付面からの引出長さ
Extension length from surface
800mm

○CBC-150-640-N-A2
CBC-120-720-N-A2
CBC-100-900-N-A2
の取付ピッチと同じです。
It is the same as the installation pitch.

CBN-150-800-□□-N-N-A1