

B-160Bの自閉力について

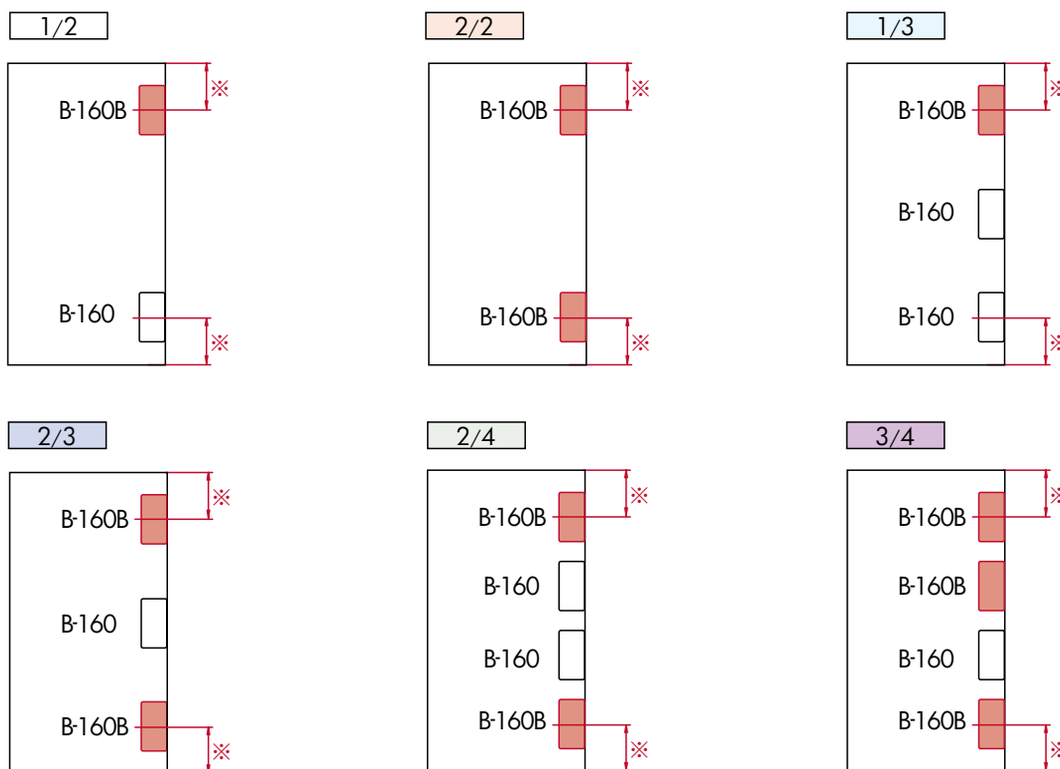
扉サイズによる B-160B 自閉式裏蝶番の使用数、裏蝶番の合計使用数

※屋外の場合は、扉の幅 (W) を「-100mm」で検討して下さい。

H (mm) \ W (mm)	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
	B-160B (自閉式裏蝶番) の使用数	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	2/2	2/2
1/3	1100	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	2/2	2/2	2/2
	1150	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	2/2	2/2	2/2
	1200	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1250	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1300	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1350	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1400	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1450	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1500	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1550	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1600	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1650	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1700	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1750	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1800	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1850	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1900	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	1950	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2000	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2050	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2100	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2150	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2200	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
	2250	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3
2300	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3	
2350	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3	
2400	2/4	2/4	2/4	2/4	3/4	3/4	3/4	3/4	
2450	2/4	2/4	2/4	2/4	3/4	3/4	3/4	3/4	
B-160/B-160Bの合計使用数	1/3	1/3	1/3	1/3	1/3	2/3	2/3	2/3	2/3

自閉式裏蝶番の配置

※最上部の蝶番、及び最下部の蝶番の取り付け位置 (※) は 100 ~ 150mm で設定して下さい。



技術情報

汎用平蝶番
重量蝶番

旗蝶番
屏風ヒンジ

平行蝶番

抜差蝶番

長蝶番

特殊蝶番
裏蝶番

パイプ蝶番

軸吊り蝶番

キャビネットヒンジ
ガラス蝶番

スライドヒンジ

支柱金具

スプリング蝶番
トルクヒンジ
オートヒンジ

リーフ蝶番

消防ホース
通過孔