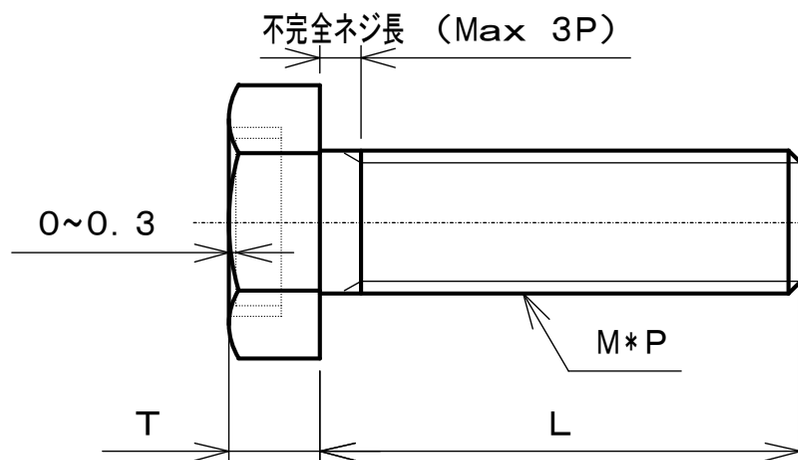
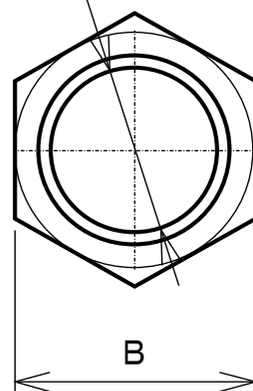


φD (マグネット径)



型式	ねじ(並目)	L	D	T	B	吸着力(N)	質量(g)
HBMM5-10	M5*0.8	10	5	3.3	8	10	2.42
HBMM5-15	M5*0.8	15	5	3.3	8	10	3
HBMM5-20	M5*0.8	20	5	3.3	8	10	3.6
HBMM6-10	M6*1.0	10	7	3.3	10	24	4
HBMM6-15	M6*1.0	15	7	3.3	10	24	4.8
HBMM6-20	M6*1.0	20	7	3.3	10	24	5.68
HBMM6-25	M6*1.0	25	7	3.3	10	24	6.58
HBMM8-15	M8*1.25	15	10	5.3	13	45	10
HBMM8-20	M8*1.25	20	10	5.3	13	45	11.48
HBMM8-25	M8*1.25	25	10	5.3	13	45	13.12
HBMM10-20	M10*1.5	20	14	6.8	17	102	21.58
HBMM10-25	M10*1.5	25	14	6.8	17	102	24.06
HBMM10-30	M10*1.5	30	14	6.8	17	102	26.72

	材質	処理
六角ボルト	SS400	無電解Ni
マグネット	ネオジム磁石	ニッケルメッキ

〈注意点〉

吸着力は参考値です。使用環境により異なります。

強力な磁力のため、精密機器・時計・医療機器・磁気カードなどには近づけないで下さい。

破損、欠けにご注意下さい。また、熱による磁力減少が大きいので80℃以上でのご使用は避けて下さい。

作成日:  
2022年9月14日

設計:  
YT

検図:



品名  
マグネット付六角ボルト

型式  
HBMM