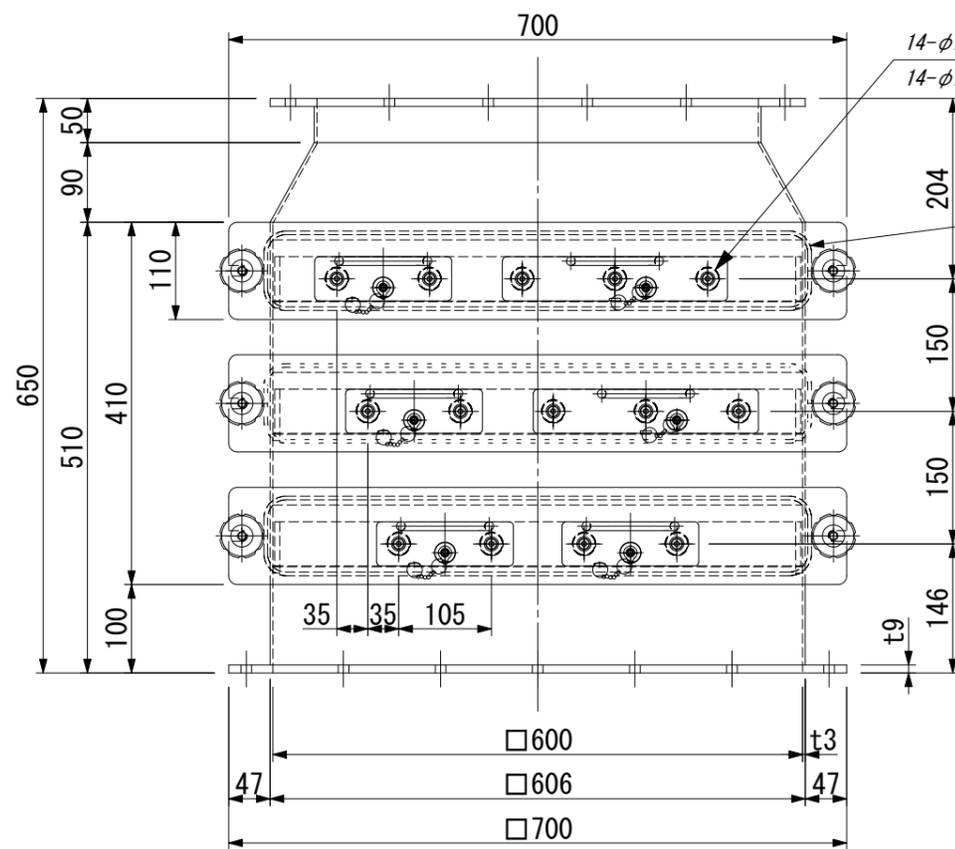


仕様

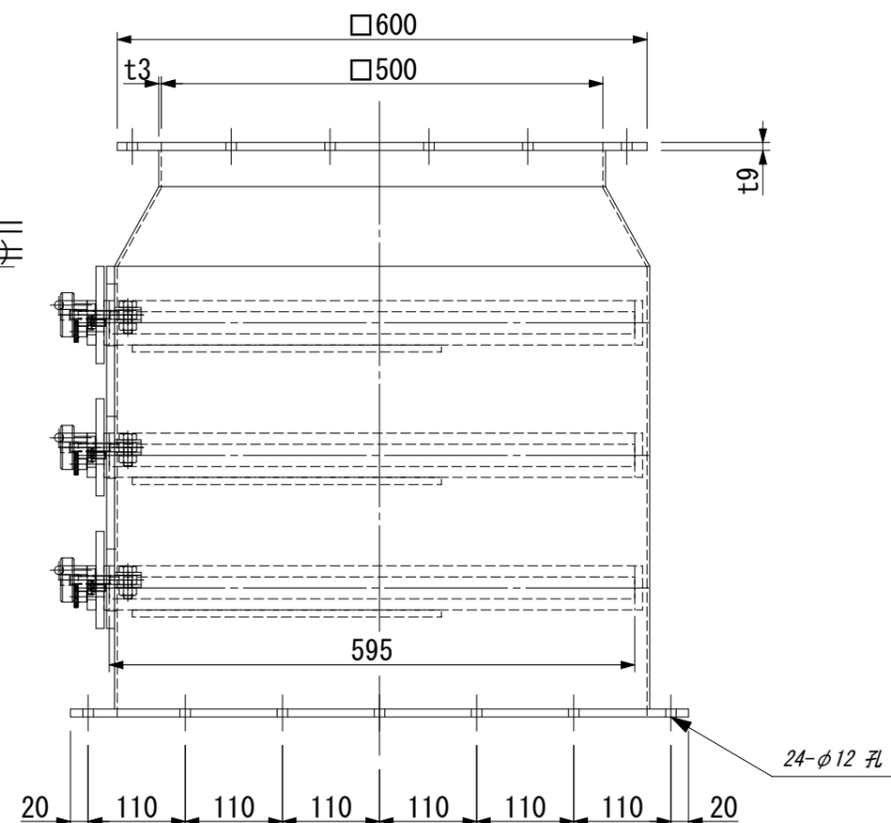
表面最大磁束密度	0.6T (6000G)
二重管パイプ表面	0.3T (3000G)
使用環境温度上限	80℃
マグネット部材質	SUS316L
本体材質	SUS304
表面仕上げ	接粉部 酸洗仕上げ #320ハブ研磨仕上げ後、酸洗仕上げ △1-1
	外面 酸洗仕上げ
溶接	接粉部 全周溶接ビードカット
	外面 全周溶接
扉パッキン	EPDM 黒 0サンデ 白色 ○リング △1-2



14-φ25 高磁カマグネットバー
14-φ27 二重管パイプ

○リングは脱落防止の為、数ヶ所を
点接着のこと (シリコン系接着剤不可)

△1-3 △2



製品重量：約160Kg-20201210測定

製図日：2020年10月05日				三角法	尺度 SCALE	承認 APPROVE	検図 CHECK	設計 DESIGN	製図 DRAWING	品名 NAME	高磁カハウジング式マグネット
2	2020-12-10	清水	接着指示削除	A3 1/8 3RD ANG.	加藤	清水	清水	清水	清水	型式 MODEL	AMGH-D6060M-14-H6
1-3	2020-10-19	清水	接着指示追加							型番 DRAWIND NO	AEMH-DZ5050M-14_Rev2
1-2			○リング 黒⇒白								
1-1			#320ハブ研磨追加								
	年月日 DATE	改訂者 NAME	改訂事由 RECORD	株式会社エーイーエム							