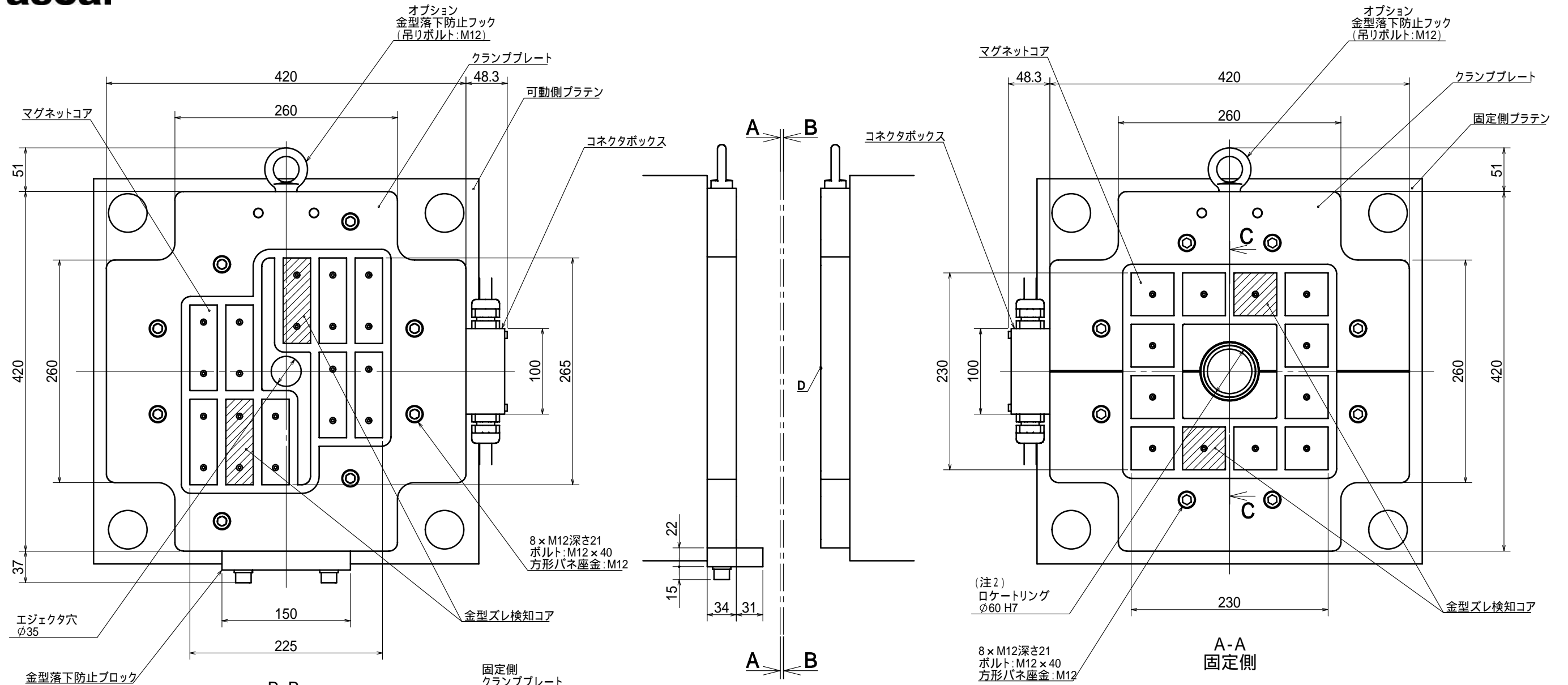


Pascal



仕様 Specifications

マグクランプ仕様 Type	可動側 Moving Side	固定側 Stationary Side
コア数 Number of Magnet Core	50	12
最大クランプ力 Maximum Clamping Force	34kN	29kN
プレート質量 Mass of Plate	39kg	38kg
付属品 Accessories		
取付けボルト Mounting Bolt	M12 x 40	8
対象成形機能力 Applied Mold Clamping Force	300 ~ 350 kN	

型式表示 MGA 0030

プレート厚さ (mm)	無記号: 50 (MGA0450以上は52)	S: 34
ロケットリング径 (mm)	1: 40 2: 60 3: 100 4: 120 5: 150 6: 180 7: 250	9: 特殊 (成型機側と金型側でサイズが相違する場合はこちらに含みます)
一次電源電圧 (V)	2: 200/220 3: 380 4: 440 5: 480	
銘板言語	J: 和文 E: 英文	
使用温度範囲 ()	無記号: 0~80 H: 0~150 U: 0~180	
防錆仕様	無記号: なし N: あり	
特殊レイアウト番号	無記号: なし レイアウト番号: あり	

[注記]

- 最小デイトは105です。
- ロケットリングは金型側・成型機側ともに 60以下で対応します。本図のリング径は 60です。その他のリング径の場合は(注2)の寸法が変わります。
- オプションの有無は製作指示書にてご指示下さい。

SCALE	REVISION HISTORY	DATE	DESIGNED BY	MODEL	NAME	DWG.NO.	FILE.NO.
1:5	STANDARD XXX9A-108-5	2005/09/05	02007	MGA0030S	マグクランプレイアウト	3MGAA81310	MGAA8131.slddrw