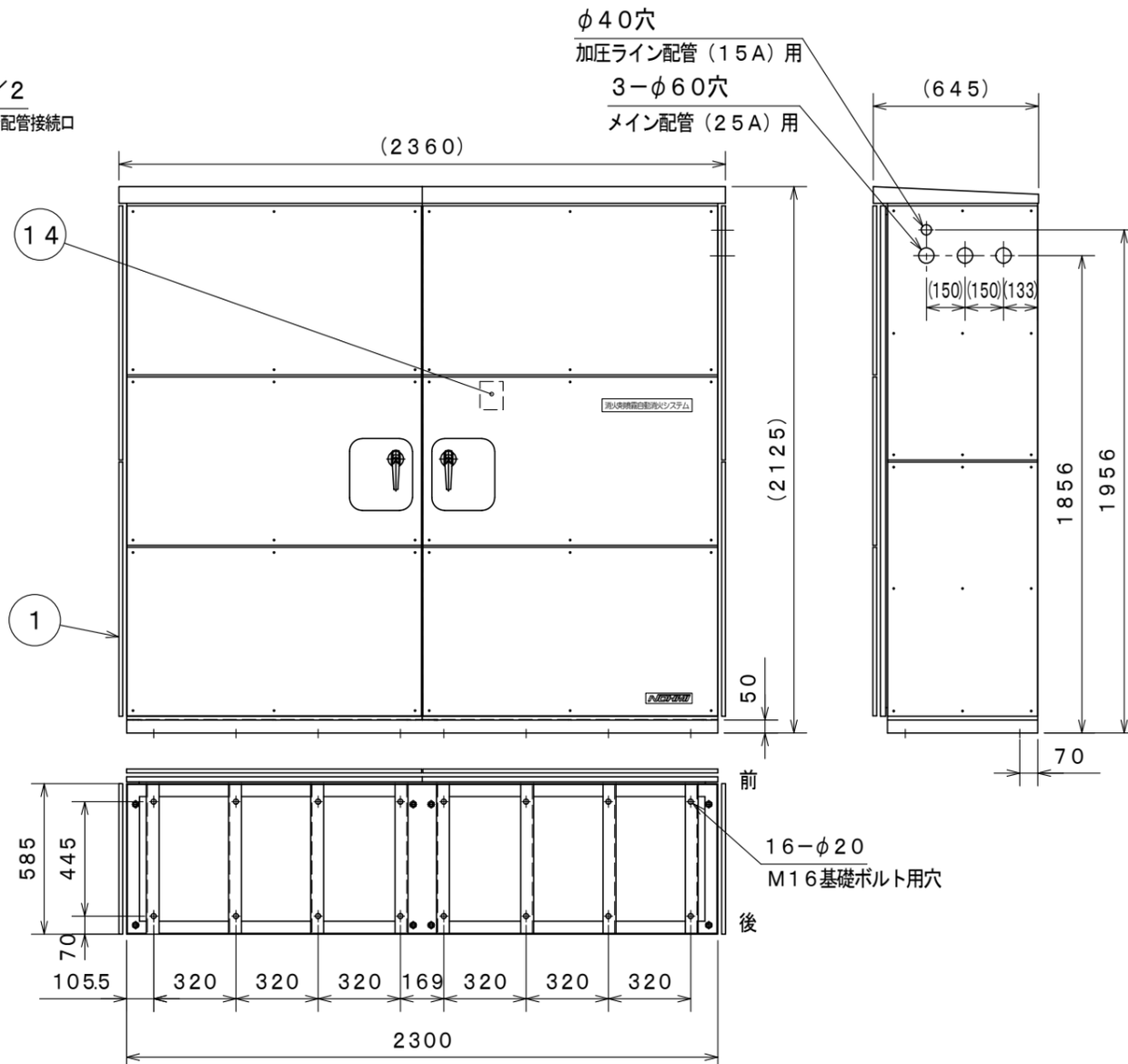


機器配置図

使用機器	圧力スイッチ設定値 (減圧信号用圧力スイッチ)
	0.1 MPa
	0.25 MPa



仕様			
性能評定	日本消防設備安全センター性能評定品 性能評定番号：評28-002号		
充填消火剤	第三種浸潤剤等入り水 品評剤第16~1号		
充填消火剤量	640L		
消火剤流量	79L/min (1系統時)		
使用温度範囲	-15~40℃		
最高使用圧力	0.98MPa		
圧力調整器設定圧力	0.9MPa		
供給圧力	0.7MPa以下		
加圧用ガス	窒素ガス, 10m ³ /14.7MPa		
容器弁認定番号	よ-178号		
消火剤貯蔵容器	第2種圧力容器構造規格適合		
塗装色	アイボリー (マンセル2.5Y9/2相当)		
制御ユニット電源	AC100V		
ヒーター電源	AC100V		
質量	約1700kg (消火剤含む)		
16	バルブ注意シール		
15	バルブ配置図シール		
14	装置銘板		扉裏面に貼付
13	ヒーター		990W (495W×2組)
12	制御ユニット		AC100V
11	圧力スイッチ		起動弁開応答信号用
10	圧力スイッチ		減圧信号用, 3台
9	加圧ライン遮断弁	CAC406	15A電動ボール弁, 3台
8	選択弁	CAC406	25A電動ボール弁, 3台
7	定流量弁	SUS304	3台
6	制御弁	SCS14A	
5	圧力調整器		2台
4	起動弁開放装置		
3	加圧用ガス容器	マンガン鋼	内容積68L
2	消火剤貯蔵容器	SUS304	680L (170L×4本)
1	キャビネット	SPC	t1.2他
番号	名称	材質	備考
消火剤噴霧自動消火システム用			
MRKJ001-S型			
本体ユニット (屋外型)			
発行	第2技術部消設管理課	縮尺	1/2
図番	MU8026		7
能美防災株式会社			