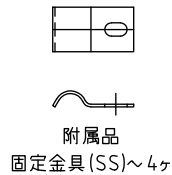
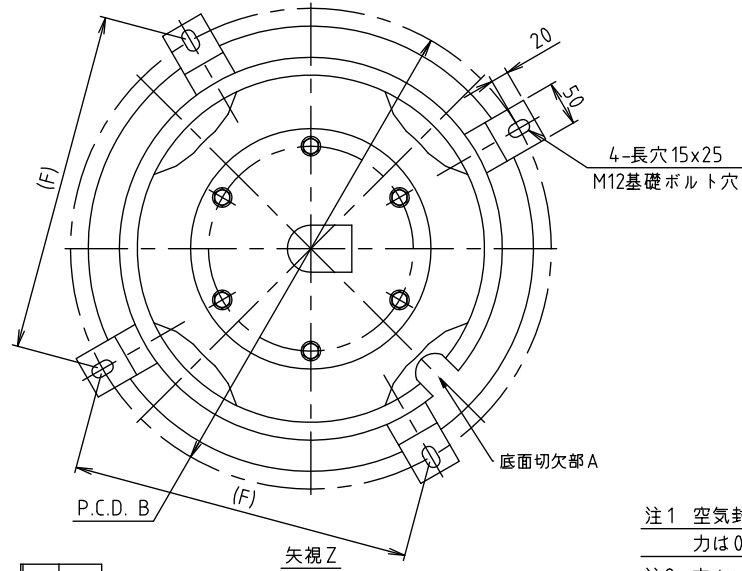
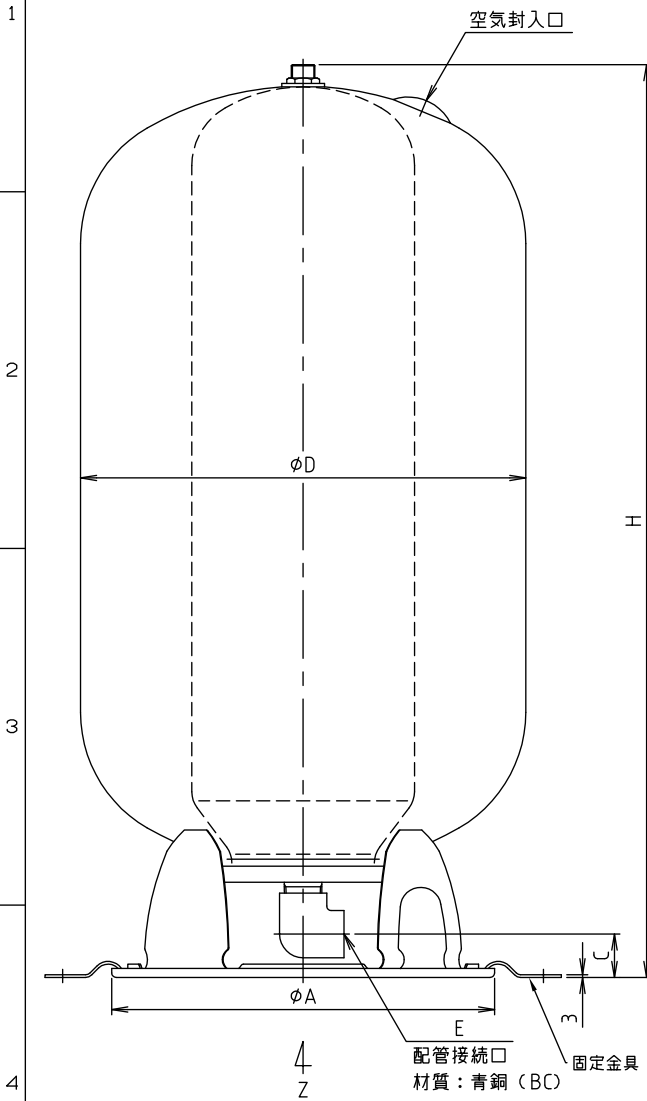


符号 MARK	訂正記録 REVISION RECORD	日付 DATE	署名 NAME
△			

寸法表

型式	容量	最大吸収容量	D	H	A	B	C	E	(F)	質量	空気封入圧力
JTX-80	0.080m <sup>3</sup>	0.050m <sup>3</sup>	400	810	330	440	45	25A(Rc1)	(311.1)	15kg	MPa
JTX-100	0.100m <sup>3</sup>	0.063m <sup>3</sup>	500	740	330	440	50	25A(Rc1)	(311.1)	16kg	MPa
JTX-150	0.150m <sup>3</sup>	0.095m <sup>3</sup>	500	945	330	440	55	25A(Rc1)	(311.1)	32kg	MPa
JTX-200	0.200m <sup>3</sup>	0.126m <sup>3</sup>	605	1035	485	595	60	32A(Rc1 1/4)	(420.7)	43kg	MPa
JTX-300	0.300m <sup>3</sup>	0.190m <sup>3</sup>	650	1215	485	595	60	32A(Rc1 1/4)	(420.7)	57kg	MPa



仕様	
最高使用圧力	0.19MPa
最高使用温度	95°C
材質	本体 鋼板
	ブラダ EPDM
表面処理	焼付塗装

- 注1 空気封入圧力をご指示下さい。ご指示なき場合の空気封入圧力は0.06MPaです。
- 注2 本タンクは屋内に設置してください。
- 注3 固定用金具は、切欠部Aを外した円周4等分の位置に固定してください。

品番 No.	部品名称 PARTS NAME	個数 QTY	材質 MATERIAL	備考 NOTE

注番 ORDER No.	三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE	Free	名称 NAME	給湯・空調用密閉式膨張タンク	
設計 DESIGNED	検図 CHECKED	担当 SECTION STAFF	客先 CUSTOMER	型式 TYPE	JTX-200	
00,12,30	04,2,21		現場名 OBJECT	備考 NOTE	個数 QTY	
<b>ホークス株式会社</b> HOKOS CORP.				図番 FILE NAME	M30008AB0000111	