



Melitta® Cafina® CT8, MC カフィーナ CT8, MC

コーヒーマシンの設置について

電源：三相 200Vまたは単相200V - 20A です。
コーヒーマシンより1m以内にコンセントをご用意願います。
(アース付き)プラグも必ずご用意願います。

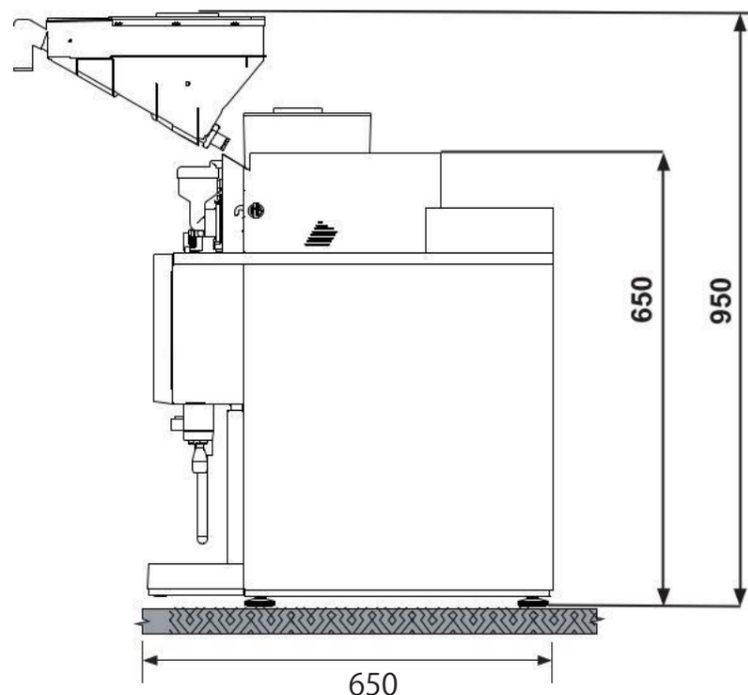
給水：コーヒーマシンより1m以内にバルブを止め、1/2Bの配管にしてください。水圧は最高圧力 5.0 kg/cm以下でお願いします。それ以上の場合は別途減圧弁が必要です。

排水：排水口はできるだけマシンの近くに願います。排水管は内径40mm以上のを願います。

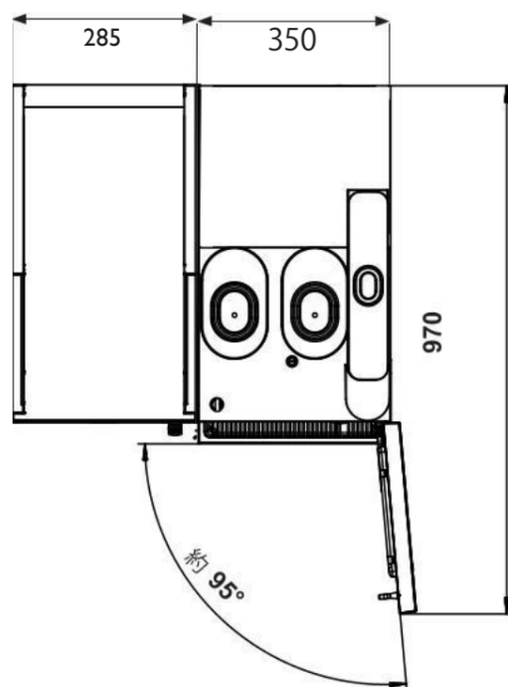
*設置台の穴開けは、宛先にて願います。斜線内(1)に $\phi 70$ mmの穴が開けられない場合は $\phi 35$ mmの穴を2個開けてください。

ミルククーラーの設置について

電源：単相200Vです。コーヒーマシンから電源を供給します。
排水：排水口はできるだけマシンの近くに確保してください。排水管は内径40mm以上をご用意ください。
位置：コーヒーマシン左横に配置してください。

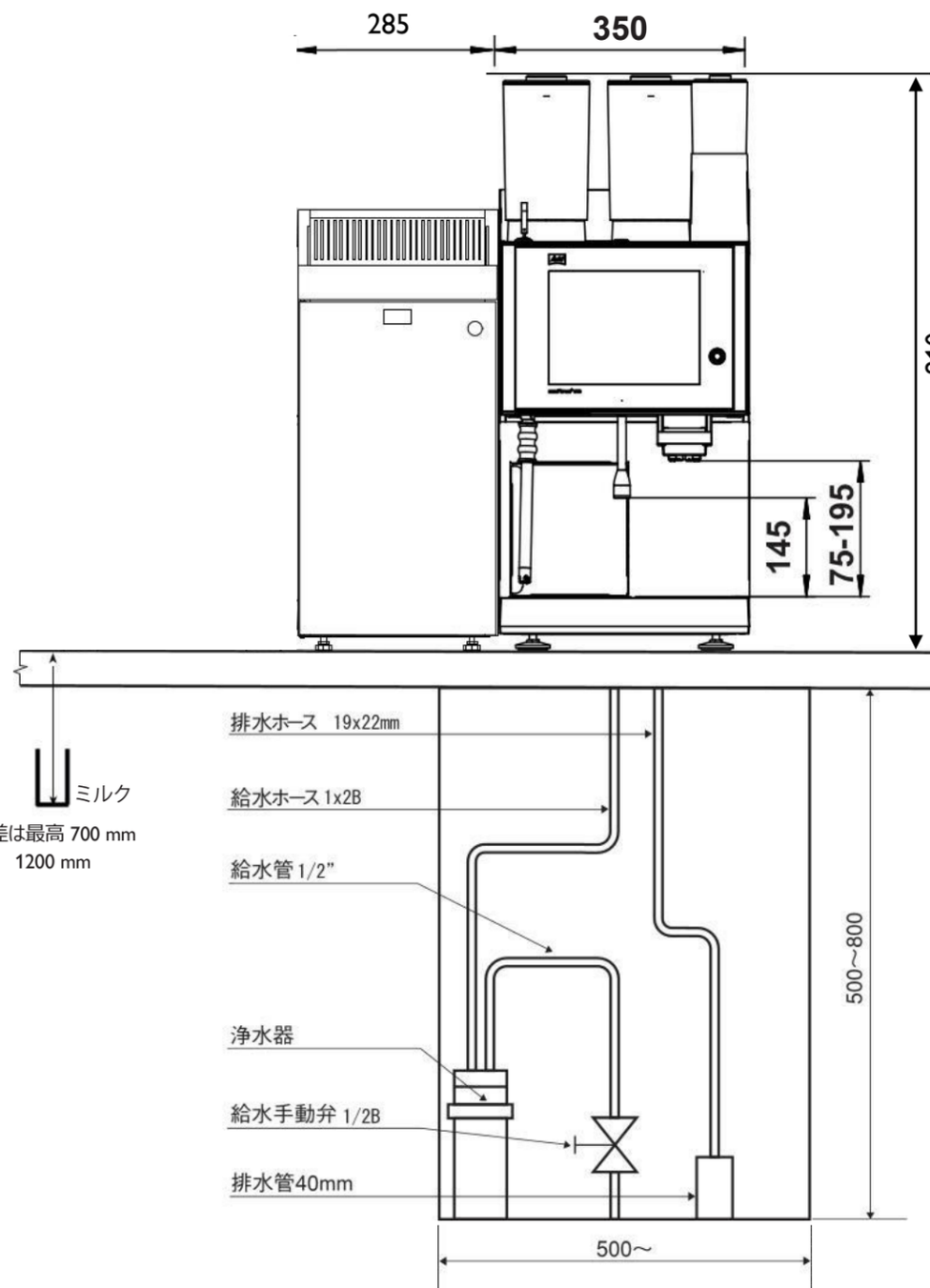


<右側面>



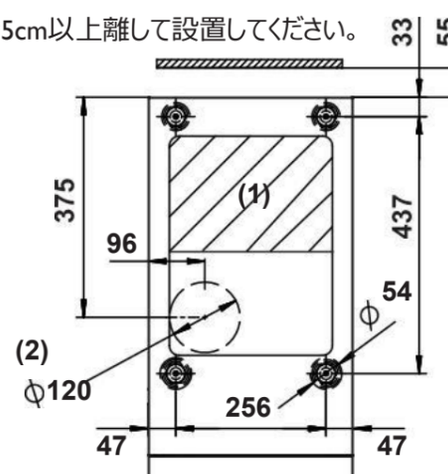
<天面図>

ミルク
ミルクとマシンの高低差は最高 700 mm
ミルクホースは最長 1200 mm



<正面図>

壁からマシン背面を5cm以上離して設置してください。



<底面図>

仕様

製品名	CT8	CT8MC
総消費電力 (W)	4,300W / 3,200W	150W
電圧 (V)	三相200V / 単相200V	単相200V
電流 (A)	20A	-
給水	1/2B	-
ミルク容量 (L)	-	9L
本体重量 (kg)	91kg	38kg

(単位：mm)

製品名	改訂年月日	改訂番号
メタカフィーナ CT8, MC, CT8	2023.08.08	Ver 1.0 J0
メリタジャパン株式会社		