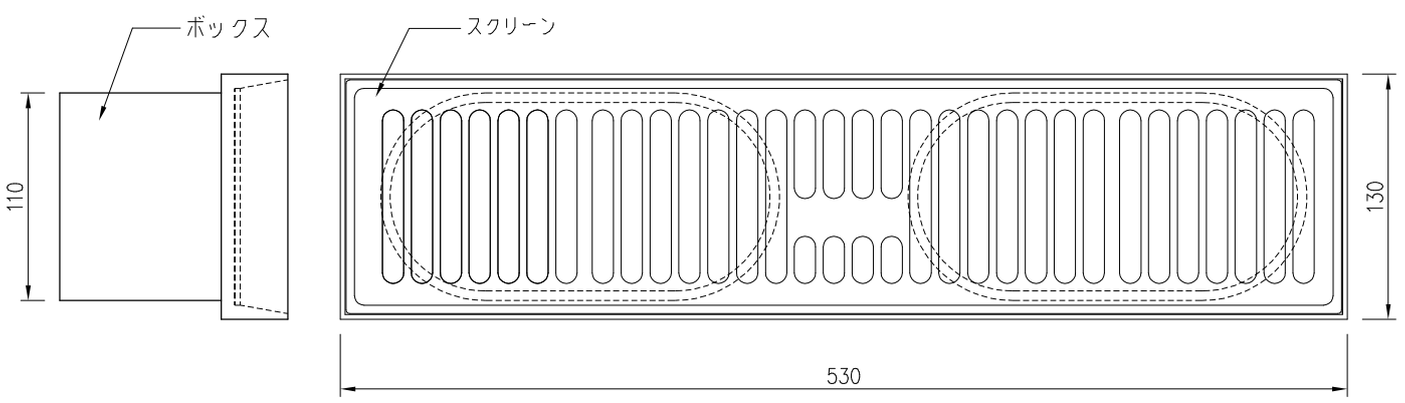
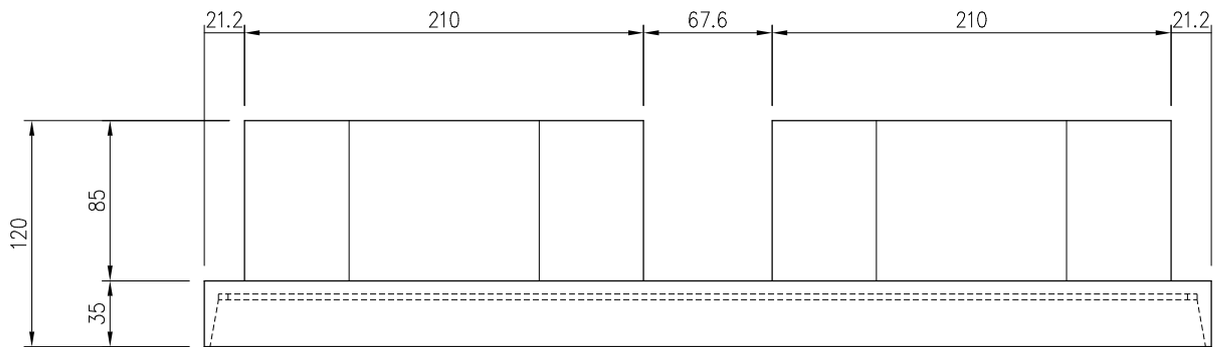


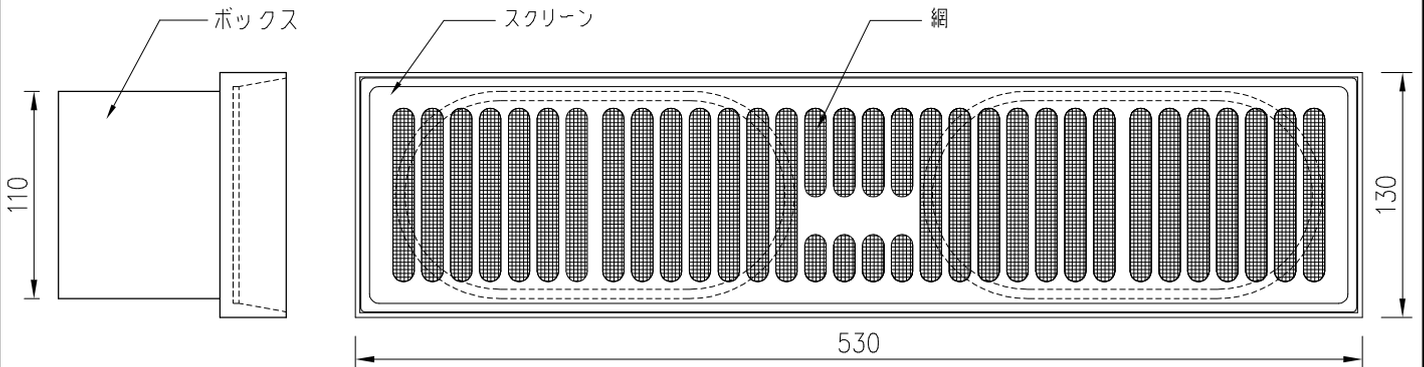
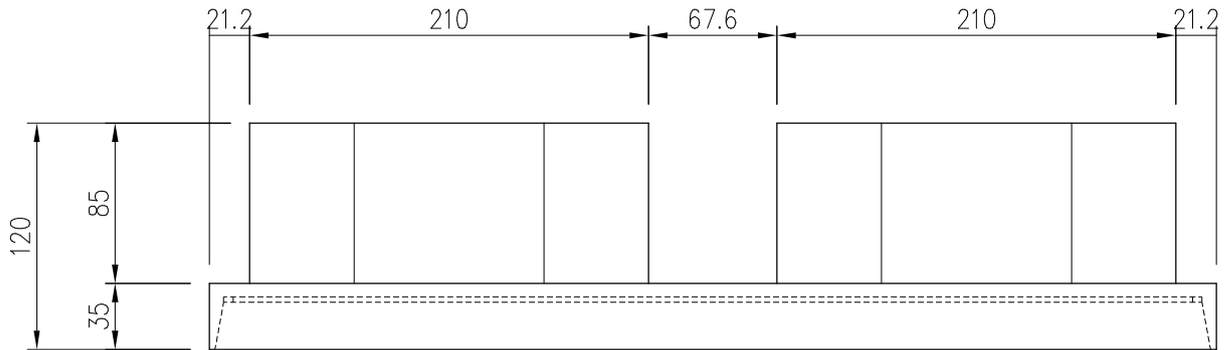
部番	名 称	材 質	個数	備 考
1	ボックス	ポリエチレン樹脂(グレー)	-	-
2	スクリーン	JIS G 4305	-	生地 又は
		SUS304(t=0.5)		カチオン電着塗装



※基礎幅が120mmを超える場合は、  
増幅パットを使用して調節してください。

株式会社 <b>カナイ</b>	品名	材質	 1:4 (A4)	確認
	マークボックス	上記参照		
		表面処理	版	図面番号
		上記参照	01	KN-0054

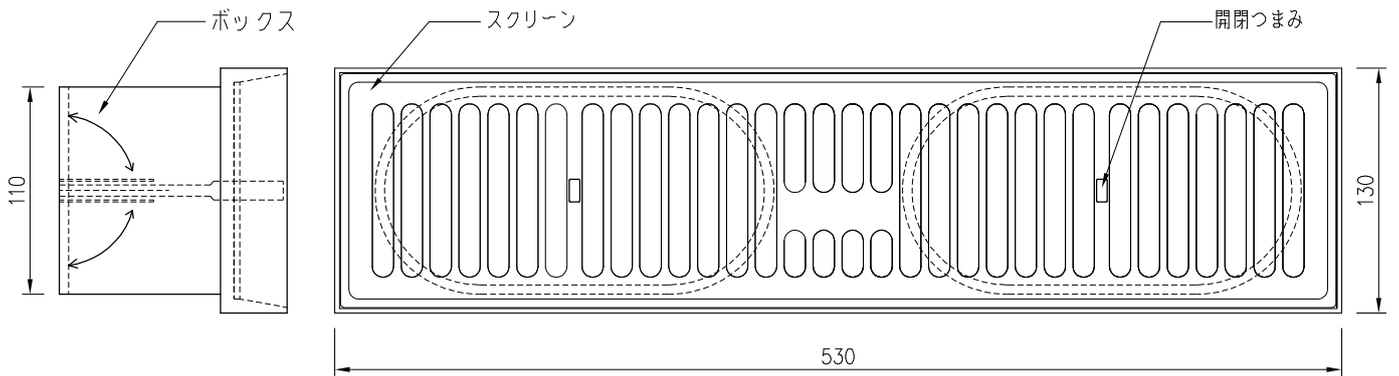
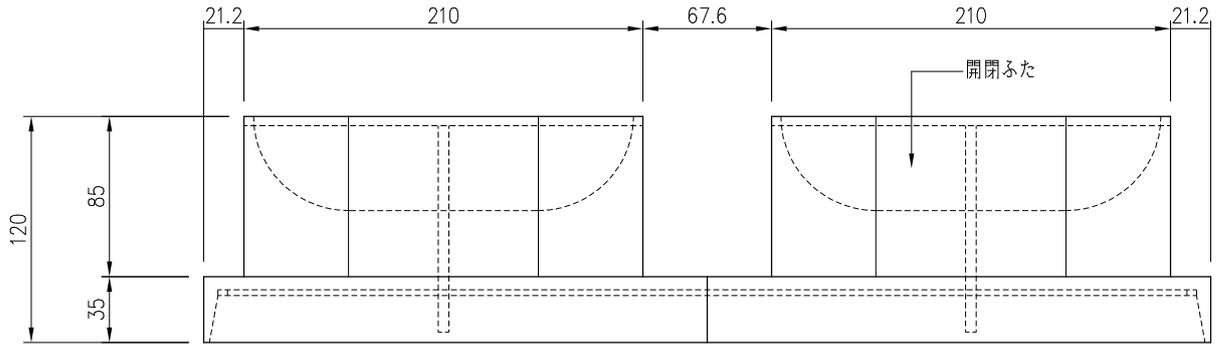
部番	名 称	材 質	個数	備 考
1	ボックス	ポリエチレン樹脂(グレー)	-	-
2	スクリーン	JIS G 4305	-	生地 又は
		SUS304(t=0.5)		カチオン電着塗装
3	網	SUS304	-	φ0.36X12メッシュ



※基礎幅が120mmを超える場合は、増幅パットを使用して調節してください。

株式会社 <b>カナイ</b>	品名	材質		尺 度	確認
	マークボックス	上記参照		1:4 (A4)	
	網付	表面処理	取	図面番号	
		上記参照	01	KN-0055	

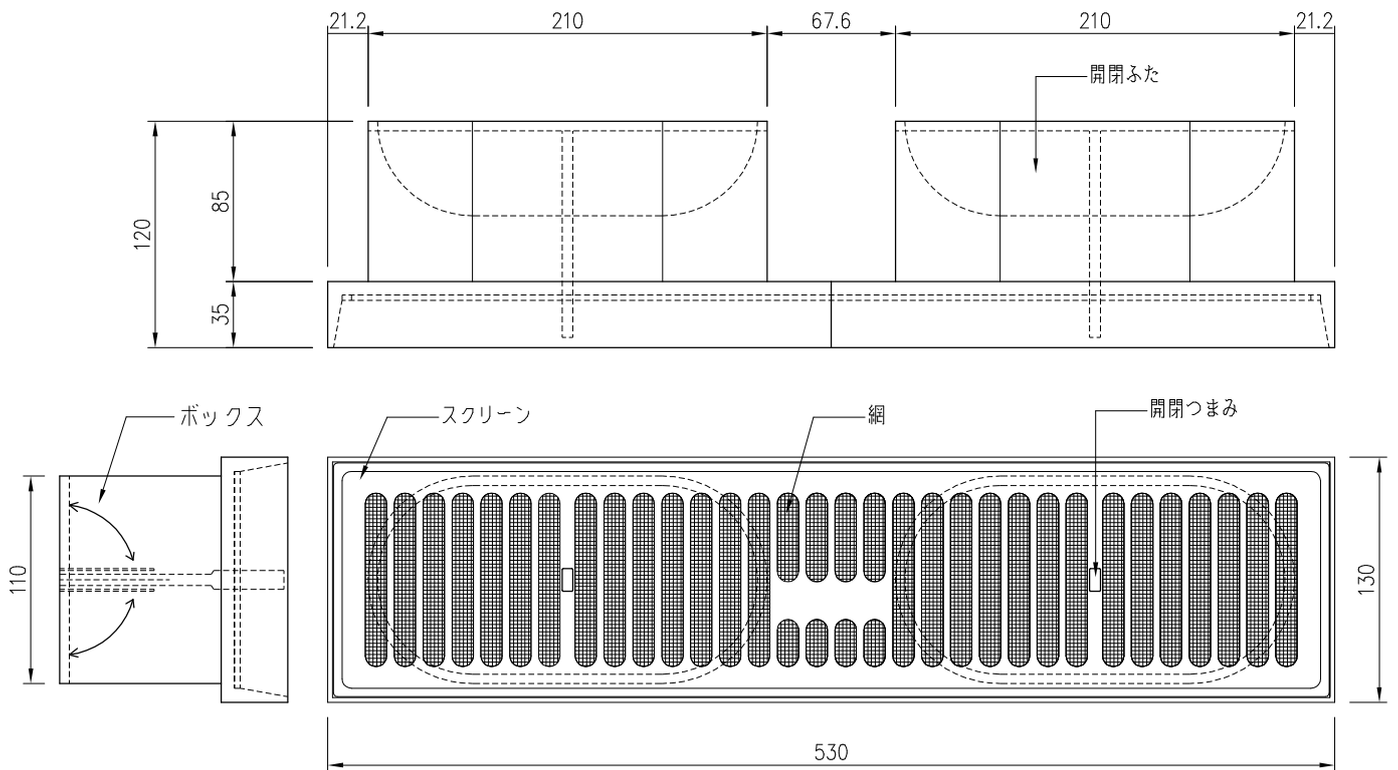
部番	名称	材質	個数	備考
1	ボックス	ポリエチレン樹脂(グレー)	-	-
2	スクリーン	JIS G 4305	-	生地 又は
		SUS304(t=0.5)		カチオン電着塗装



※基礎幅が120mmを超える場合は、  
増幅パットを使用して調節してください。

株式会社 <b>カナイ</b>	品名	材質	 尺度 1:4 (A4)	確認
	マークボックス 開閉扉付	上記参照		
		表面処理 上記参照	 版 01	図面番号 KN-0056

部番	名 称	材 質	個数	備 考
1	ボックス	ポリエチレン樹脂(グレー)	-	-
2	スクリーン	JIS G 4305	-	生地 又は
		SUS304(t=0.5)		カチオン電着塗装
3	網	SUS304	-	φ0.36X12メッシュ



※基礎幅が120mmを超える場合は、  
増幅パットを使用して調節してください。

株式会社 <b>カナイ</b>	品名	材質	 尺 度 1:4 (A4)	確認
	マークボックス	上記参照		
	開閉扉付網	表面処理	図面番号	
	上記参照	01	KN-0057	