

$\theta = 0$ 度

(cm)	20	30	40	50	60	70	80	90	100	125	150	175	200	
1回目														
2回目														
3回目														
4回目														
5回目														
平均														
誤差														
平均誤差								試験の合否						
20cm以下の場合														

$\theta = 15$ 度

(cm)	20	40	60	80	100
1回目					
2回目					
3回目					
4回目					
5回目					
平均					
誤差					
平均誤差					試験の合否

$\theta = -15$ 度

(cm)		20	40	60	80	100
1回目						
2回目						
3回目						
4回目						
5回目						
平均						
誤差						
平均誤差					試験の合否	

$\theta = 30$ 度

(cm)	20	40	60	80	100
1回目					
2回目					
3回目					
4回目					
5回目					
平均					
誤差					
平均誤差					試験の合否

$\theta = -30$ 度

(cm)		20	40	60	80	100
1回目						
2回目						
3回目						
4回目						
5回目						
平均						
誤差						
平均誤差					試験の合否	

$\theta = 45$ 度

(cm)	20	40	60	80	100
1回目					
2回目					
3回目					
4回目					
5回目					
平均					
誤差					
平均誤差					試験の合否

$\theta = -45$ 度

(cm)		20	40	60	80	100
1回目						
2回目						
3回目						
4回目						
5回目						
平均						
誤差						
平均誤差					試験の合否	

円柱

(cm)	20	30	40	50
1回目				
2回目				
3回目				
4回目				
5回目				
平均				
誤差				
平均誤差				試験の合否