

# 仕様確認書

対象型式：MS3768 関数演算器（リニアライザ）

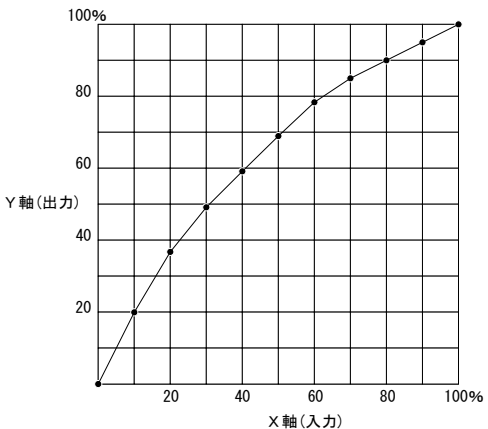
## 貴社記入欄

貴社名		貴社ご担当者	
貴社注番		備考	

X軸（入力）、Y軸（出力）を -10～110%の範囲内にて最大 21 点までの整数値をご指定下さい。

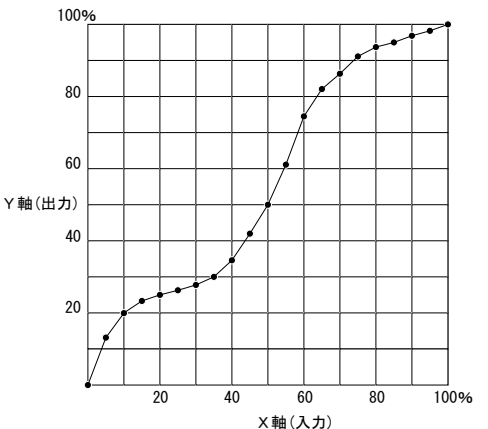
	入力信号 (%)		出力信号 (%)		入力信号 (%)		出力信号 (%)
X (0)		Y (0)		X (11)		Y (11)	
X (1)		Y (1)		X (12)		Y (12)	
X (2)		Y (2)		X (13)		Y (13)	
X (3)		Y (3)		X (14)		Y (14)	
X (4)		Y (4)		X (15)		Y (15)	
X (5)		Y (5)		X (16)		Y (16)	
X (6)		Y (6)		X (17)		Y (17)	
X (7)		Y (7)		X (18)		Y (18)	
X (8)		Y (8)		X (19)		Y (19)	
X (9)		Y (9)		X (20)		Y (20)	
X (10)		Y (10)					

### 座標点指定例



※例 1 :11 点指定

(0.0), (10.20), (20.37), (30.49), (40.59),  
(50.69), (60.78), (70.85), (80.90), (90.95),  
(100.100)



※例 2 :21 点指定

(0.0), (5.13), (10.20), (15.24), (20.25),  
(25.26), (30.28), (35.31), (40.35), (45.42),  
(50.50), (55.61), (60.75), (65.82), (70.87),  
(75.91), (80.93), (85.95), (90.98), (95.99),  
(100.100)

## 弊社社内記入欄

入力		出力	
S/N		手配番号	
伝票発行日	登録日	登録番号	
備考			

営業担当	営業承認	設計承認	EDP 登録