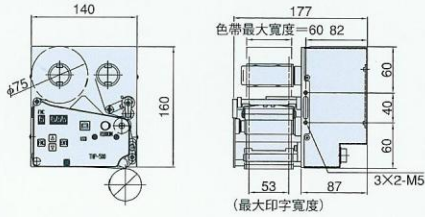
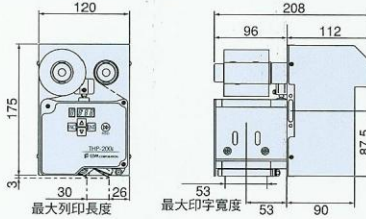


## 外形尺寸圖

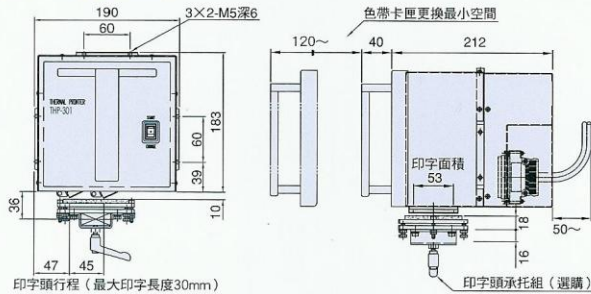
### THP-500c (S TYPE)



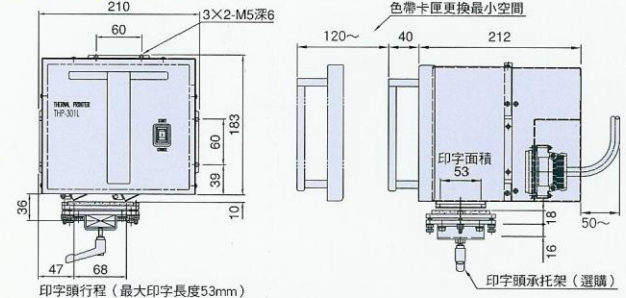
### THP-200i (S TYPE)



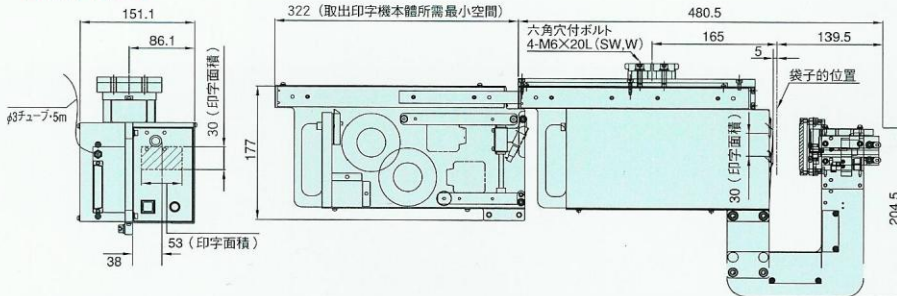
### THP-301 (R TYPE)



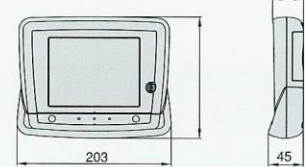
### THP-301L (R TYPE)



### THP-200J



### EUI



## 熱轉印色帶



熱轉印色帶係專用在以熱轉寫方式的印字機上。近年來，原本利用標籤紙做標示者也逐漸廣泛改用可直接在包裝膜上列印的熱轉印字機做多用途及多功能的運用。本公司累積長年的經驗，實績與技術，積極開發針對各行業用途別及多用途的原廠色帶。

### ●熱轉印色帶規格說明

例: EGHR - 6040UF黑

型號	寬度	長度	記號1	記號2
EGHR	60mm	400m	U... (內卷)	F... (色帶末端與內管外圍粘)

## 熱轉印色帶材質適用表

型號	轉寫性			牢固性				標準色	備註
	列印品質			耐擦拭度		撥離度	耐熱度		
	材質	級等	廢棄物耐擦拭度	瓦楞紙耐擦拭度	膠帶剝離度	加熱30分			
ENAR	OP	5	5	3	1	—	黑	標準型和高感度型。舉凡包裝膜以外的材質，標籤紙等等亦能得到優越的列印品質。	
	ONY	5	5	2	4	1			
	PET	5	5	3	4	—			
	AL	5	5	3	5	1			
ENDR	OP	5	5	3	5	—	黑	高感度型，較 ENAR 更濃的印字品質。對耐膠帶的剝離性也相當優越。	
	ONY	5	4	2	5	2			
	PET	5	4	3	5	—			
	AL	5	5	3	5	2			
EGHR	QP	5	5	1	5	—	黑	高感度型，適合高速生產線，濃的印字品質一般標準品，白，紅，藍色。	
	ONY	5	3	1	5	2			
	PET	5	4	1	5	—			
	AL	5	4	1	5	2			
EFIR	OP	5	5	4	5	—	黑	標準型和高感度型。	
	ONY	5	2	2	2	2			
	PET	5	5	1	4	—			
	AL	5	5	1	4	2			
EDER	OP	—	—	—	—	—	黑	耐熱（鍋爐及蒸餾器），耐油。另有白色。	
	ONY	5	5	5	5	5			
	PET	—	—	—	—	—			
	AL	5	5	5	5	5			
EDHR	OP	5	5	5	3	—	黑	耐酒精及耐熱。	
	ONY	5	5	5	3	—			
	PET	5	5	5	3	—			
	AL	5	5	5	4	4			

※色帶種類甚多，上記表列之色帶僅為汎用型代表。

※不同的環境（溫度或濕度）及不同的材質（甚至不同批號）都有可能與上表所列結果些許有差距。表列等級分5級，請選擇高級等的色帶較能得到優越的列印品質。