

1		2						3		4		
寸法の区分	0~6	6~18	18~50	50~120	120~250	250~500	0~	加工法		面ノ肌		
普通許容差	寸						± 0.1		角	SUR FACE		
法									度	TEXTURE		
A			書体形式/図記号				フォント高さ (実寸)		表面状態(色・光沢)			A
	SPECTROPHOTOMETER		Eurostile Extended2				2.7(2)		ダークグレー(DIC 551)			
	CM-700d		Eurostile Extended2				2.7(2)		ダークグレー(DIC 551)			
							太さ(0.2) 幅(43)		ダークグレー(DIC 551)			
	AC ADAPTER 5V 2A		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.5(1.9)		ダークグレー(DIC 551)			
	BATTERIES:1.5Vx4, 200mA		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.5(1.9)		ダークグレー(DIC 551)			
	KONICA MINOLTA SENSING, INC.		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.3(2)		ダークグレー(DIC 551)			
	MADE IN JAPAN		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.3(1.7)		ダークグレー(DIC 551)			
B	D XXXXXXXXX		新ゴシック Medium				(3)		ダークグレー(DIC 551)			B
シール地色										製品本体色と同色、同程度の光沢		
<div><div>47.8</div><div>20.7</div><div>SPECTROPHOTOMETER CM-700d AC ADAPTER:5V=2A BATTERIES:1.5Vx4 KONICA MINOLTA SENSING, INC. MADE IN JAPAN D XXXXXXXXX</div><div>28 x 4.5 R1 下地色 抜き範囲</div><div>2-C4</div><div>6-R2</div></div>												
E					単位 UNIT	mm	尺度 SCALE	1: 1	材 料 MATERIAL	t	E	
	△ 個数	年.月.日	変更記事 REVISIONS		変更連絡票番号	担 当	個数 QTY	1	PEPT(裏面粘着) (UL NJ-PW)	0.1		
		2007.11.30	デザイン出図			富田			処 理 TREATMENT			
									シール印刷			
									ラミネート(マットポリエステル25ミクロン)			
F			承認APP'D	検認CHECK'D	設計DSGN'D	製図DRAWN	分類		p. 1 / 1	F		
						富田	名称 NAME	CM700d定格銘板(海外)版下図				
							図番 CODE	AOE8- - -A				

出図ISS'D | 2007.11.30

1		2				3		4			
寸法の区分		0~6	6~18	18~50	50~120	120~250	250~500	0~	加工法	面ノ肌	
普通許容差		寸						± 0.1	角	SUR FACE	
		法							度	TEXTURE	
		書体形式/図記号				フォント高さ (実寸)		表面状態 (色・光沢)			
SPECTROPHOTOMETER		Eurostile Extended2				2.7(2)		ダークグレー (DIC 551)			
CM-600d		Eurostile Extended2				2.7(2)		ダークグレー (DIC 551)			
						太さ(0.2) 幅(43)		ダークグレー (DIC 551)			
AC ADAPTER 5V 2A		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.5(1.9)		ダークグレー (DIC 551)			
BATTERIES:1.5Vx4, 200mA		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.5(1.9)		ダークグレー (DIC 551)			
KONICA MINOLTA SENSING, INC.		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.3(2)		ダークグレー (DIC 551)			
MADE IN JAPAN		Helvetica Neue 67Medium Condensed				2.3(1.7)		ダークグレー (DIC 551)			
D XXXXXXXXX		新ゴシック Medium				(3)		ダークグレー (DIC 551)			
		シール地色						製品本体色と同色、同程度の光沢			
<div><div>SPECTROPHOTOMETER CM-600d</div><div>AC ADAPTER:5V=2A BATTERIES:1.5Vx4 KONICA MINOLTA SENSING, INC. MADE IN JAPAN</div><div>D XXXXXXXXX</div><div>28 x 4.5 R1 下地色 抜き範囲</div></div>											
				単位 UNIT	mm	尺度 SCALE	1: 1	材 料 MATERIAL		t	
△ 個数		年.月.日		変更記事 REVISIONS		変更連絡票番号		担 当		0.1	
		2007.11.30		デザイン出図				富田		処 理 TREATMENT	
										シール印刷	
										ラミネート(マットポリエステル25ミクロン)	
		承認APP'D		検閲CHECK'D		設計DSGN'D		製図DRAWN		分類	
								富田		名称 NAME	
										CM600d定格銘板(海外)版下図	
										図番 CODE	
										A0E8- - -A	
出図ISS'D						2007.11.30					