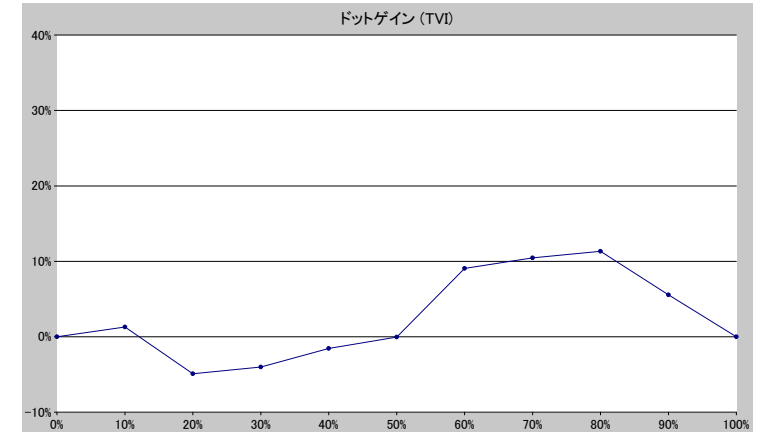
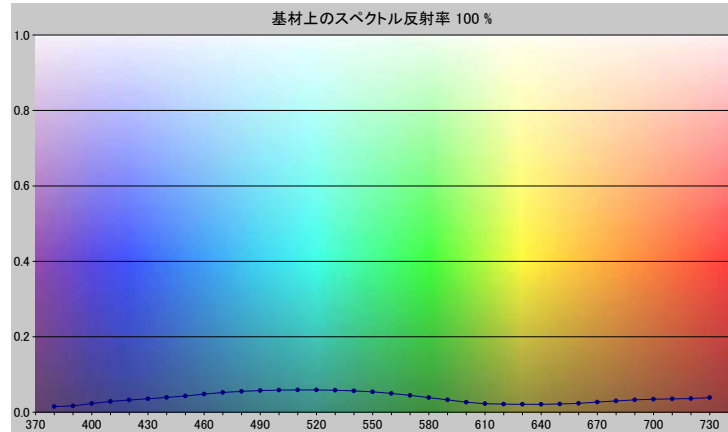


スポットカラーの定義

NP0560-U

スペクトルデータ

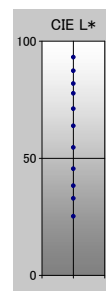
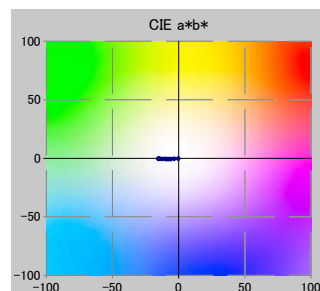
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0147	0.0063
390	0.0164	0.0059
400	0.0231	0.0054
410	0.0284	0.0056
420	0.0324	0.0053
430	0.0357	0.0054
440	0.0389	0.0052
450	0.0430	0.0051
460	0.0479	0.0050
470	0.0521	0.0051
480	0.0552	0.0052
490	0.0575	0.0050
500	0.0586	0.0051
510	0.0590	0.0051
520	0.0590	0.0048
530	0.0581	0.0048
540	0.0564	0.0049
550	0.0538	0.0047
560	0.0495	0.0047
570	0.0446	0.0045
580	0.0388	0.0044
590	0.0325	0.0043
600	0.0264	0.0042
610	0.0226	0.0041
620	0.0212	0.0040
630	0.0207	0.0039
640	0.0207	0.0038
650	0.0216	0.0038
660	0.0234	0.0039
670	0.0266	0.0039
680	0.0298	0.0040
690	0.0326	0.0040
700	0.0345	0.0041
710	0.0352	0.0041
720	0.0361	0.0043
730	0.0387	0.0044



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.20	-0.26	0.33	232.64	0%
10	87.36	-3.35	-0.49	3.39	188.32	11%
20	81.91	-5.89	-0.71	5.94	186.91	15%
30	77.74	-7.33	-0.79	7.37	186.13	26%
40	71.19	-8.81	-0.67	8.83	184.34	38%
50	63.87	-10.20	-0.62	10.22	183.49	50%
60	54.63	-12.33	-0.55	12.34	182.56	69%
70	45.53	-14.22	-0.47	14.23	181.88	80%
80	38.27	-15.05	-0.42	15.05	181.60	91%
90	32.91	-15.14	-0.44	15.15	181.66	96%
100	25.25	-15.09	-0.46	15.10	181.76	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	10%
スペクトル密度	1.83
ドットゲイン @ 50%	-0%
コントラスト @ 70%	19%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2 Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0560-U

ブランドカラー	NP0560-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00