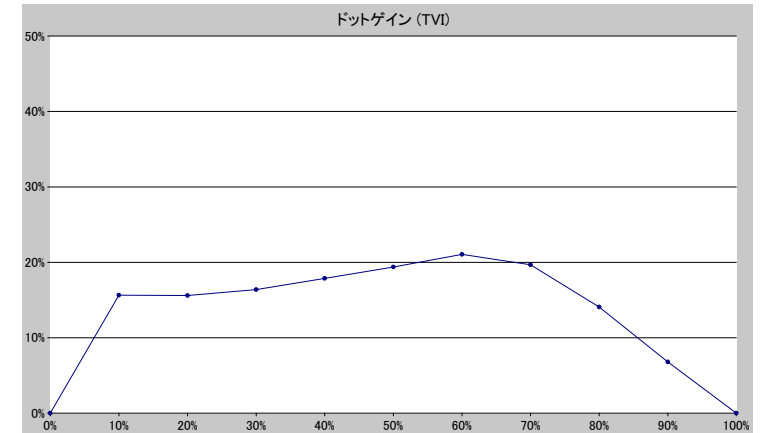
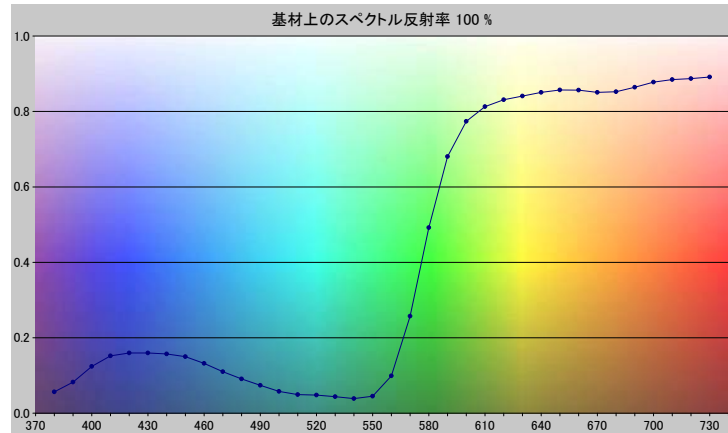


スポットカラーの定義

NP0178-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	0.0565	0.0042
390	0.0822	0.0039
400	0.1239	0.0046
410	0.1518	0.0050
420	0.1594	0.0049
430	0.1597	0.0054
440	0.1572	0.0052
450	0.1497	0.0051
460	0.1322	0.0050
470	0.1100	0.0050
480	0.0908	0.0047
490	0.0738	0.0047
500	0.0579	0.0045
510	0.0493	0.0043
520	0.0478	0.0042
530	0.0438	0.0041
540	0.0388	0.0041
550	0.0450	0.0042
560	0.0989	0.0047
570	0.2574	0.0060
580	0.4918	0.0077
590	0.6806	0.0089
600	0.7739	0.0094
610	0.8130	0.0097
620	0.8310	0.0102
630	0.8409	0.0105
640	0.8506	0.0109
650	0.8571	0.0113
660	0.8566	0.0119
670	0.8508	0.0121
680	0.8524	0.0124
690	0.8641	0.0126
700	0.8778	0.0130
710	0.8845	0.0135
720	0.8872	0.0144
730	0.8915	0.0154



ホワイトの上のスポット

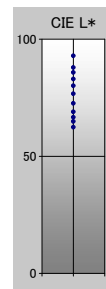
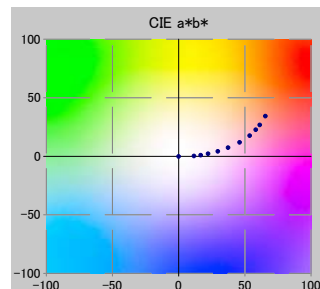
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.89	-0.02	-0.13	0.13	259.44	0%
10	87.93	11.60	0.18	11.60	0.90	26%
20	85.78	16.74	0.90	16.76	3.07	36%
30	83.00	22.25	2.08	22.35	5.34	46%
40	80.13	29.60	4.21	29.90	8.10	58%
50	76.67	37.30	7.32	38.01	11.11	69%
60	72.62	46.06	11.84	47.56	14.42	81%
70	68.97	53.65	17.62	56.47	18.18	90%
80	66.65	58.21	22.62	62.45	21.23	94%
90	64.86	61.29	26.81	66.90	23.62	97%
100	62.39	65.48	34.23	73.89	27.60	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.41
ドットゲイン @ 50%	19%
コントラスト @ 70%	35%

測定値

測定器	i1i0 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



NP0178-U

ブランドカラー	NP0178-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 ---, メタリック 3.00