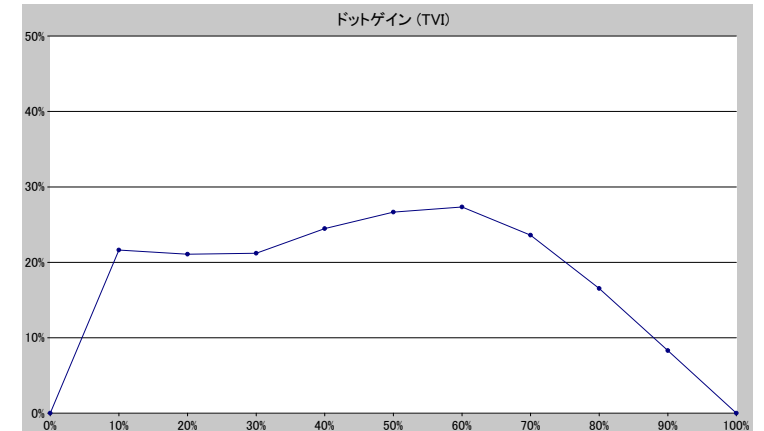
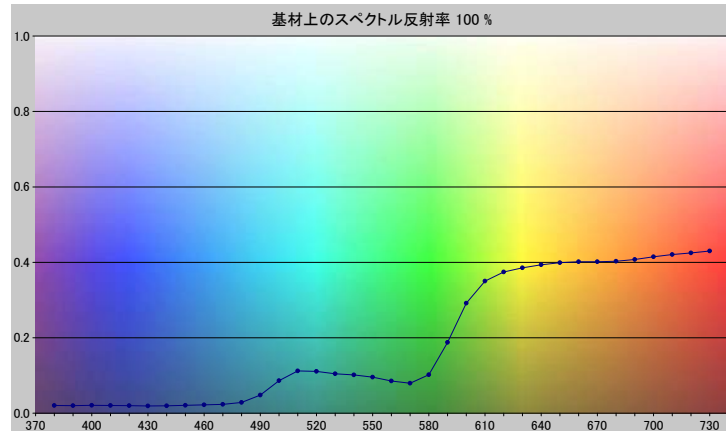


スポットカラーの定義

NP0160-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	0.0205	0.0035
390	0.0201	0.0047
400	0.0210	0.0052
410	0.0205	0.0053
420	0.0198	0.0048
430	0.0192	0.0044
440	0.0195	0.0045
450	0.0208	0.0042
460	0.0221	0.0045
470	0.0232	0.0043
480	0.0285	0.0042
490	0.0481	0.0043
500	0.0863	0.0047
510	0.1122	0.0050
520	0.1106	0.0049
530	0.1044	0.0049
540	0.1014	0.0048
550	0.0955	0.0046
560	0.0853	0.0045
570	0.0792	0.0044
580	0.1018	0.0047
590	0.1875	0.0054
600	0.2916	0.0063
610	0.3501	0.0070
620	0.3743	0.0074
630	0.3856	0.0076
640	0.3935	0.0080
650	0.3991	0.0083
660	0.4015	0.0085
670	0.4017	0.0087
680	0.4028	0.0088
690	0.4075	0.0090
700	0.4149	0.0094
710	0.4208	0.0096
720	0.4249	0.0101
730	0.4299	0.0107

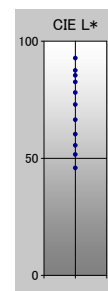
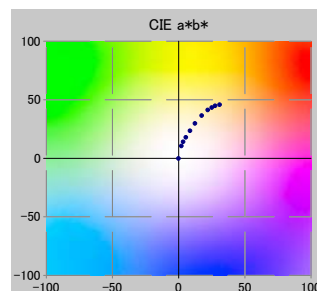


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.73	-0.10	-0.17	0.19	239.37	0%
10	87.50	2.09	10.49	10.70	78.76	32%
20	85.41	3.44	14.08	14.49	76.26	41%
30	82.58	5.40	17.80	18.60	73.13	51%
40	78.07	8.56	23.47	24.98	69.96	64%
50	72.91	12.34	29.73	32.19	67.46	77%
60	66.41	17.36	36.50	40.42	64.57	87%
70	60.30	22.01	41.30	46.80	61.94	94%
80	55.50	25.04	43.32	50.03	59.97	97%
90	51.62	27.58	44.72	52.54	58.34	98%
100	45.86	30.94	45.79	55.26	55.96	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.72
ドットゲイン @ 50%	27%
コントラスト @ 70%	33%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0160-U

ブランドカラー	NP0160-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE 定義されていない, メタメリック 3.00