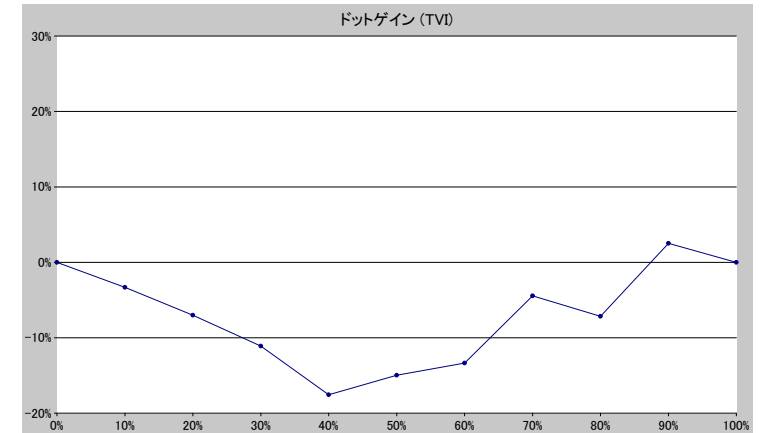
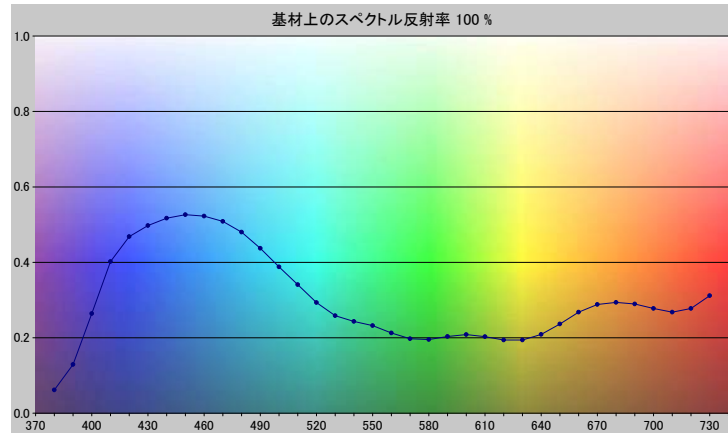


スポットカラーの定義

NP2135-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	0.0614	0.0050
390	0.1291	0.0071
400	0.2639	0.0061
410	0.4019	0.0067
420	0.4681	0.0063
430	0.4976	0.0063
440	0.5170	0.0065
450	0.5262	0.0066
460	0.5227	0.0069
470	0.5086	0.0069
480	0.4803	0.0068
490	0.4371	0.0067
500	0.3881	0.0066
510	0.3410	0.0065
520	0.2933	0.0063
530	0.2585	0.0062
540	0.2434	0.0062
550	0.2320	0.0060
560	0.2125	0.0060
570	0.1974	0.0058
580	0.1953	0.0057
590	0.2035	0.0059
600	0.2084	0.0060
610	0.2028	0.0060
620	0.1940	0.0059
630	0.1938	0.0059
640	0.2088	0.0063
650	0.2365	0.0068
660	0.2679	0.0075
670	0.2883	0.0078
680	0.2936	0.0081
690	0.2895	0.0081
700	0.2777	0.0081
710	0.2677	0.0082
720	0.2776	0.0088
730	0.3114	0.0097

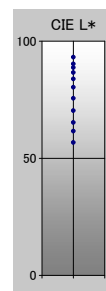
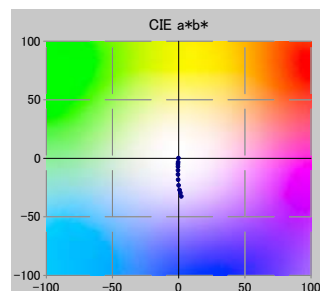


ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.17	0.07	0.18	156.75	0%
10	90.29	-0.39	-3.36	3.39	263.38	7%
20	88.75	-0.42	-5.01	5.03	265.16	13%
30	86.63	-0.49	-7.21	7.23	266.12	19%
40	83.86	-0.53	-10.25	10.27	267.03	22%
50	80.34	-0.49	-13.90	13.91	267.99	35%
60	75.64	-0.32	-18.36	18.36	269.00	47%
70	70.32	0.06	-23.11	23.11	270.16	66%
80	65.32	0.68	-27.08	27.09	271.45	73%
90	61.57	1.32	-29.52	29.55	272.56	93%
100	56.72	2.02	-32.60	32.66	273.55	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP2135-U

ブランドカラー	NP2135-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