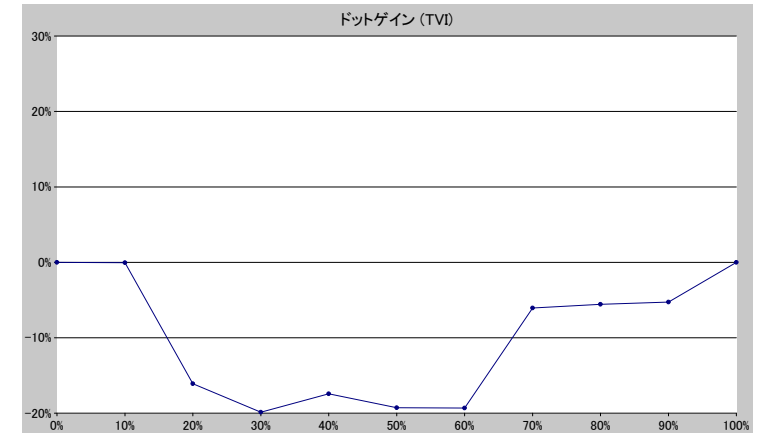
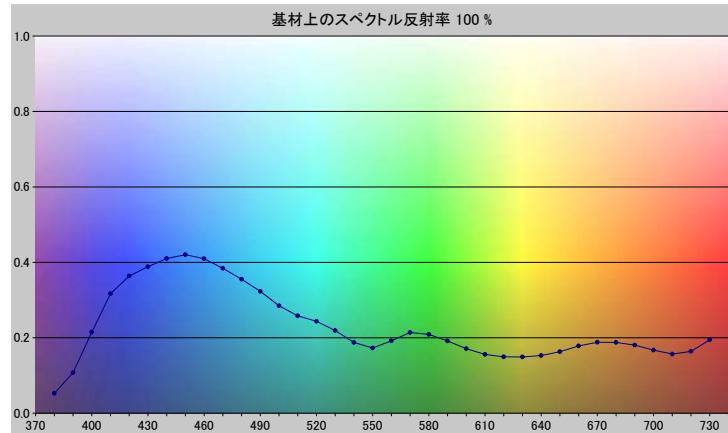


スポットカラーの定義

NP2137-U

スペクトルデータ

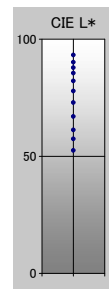
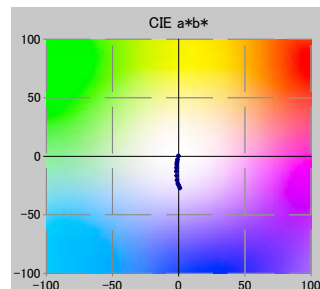
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0525	0.0054
390	0.1076	0.0048
400	0.2146	0.0052
410	0.3165	0.0055
420	0.3640	0.0063
430	0.3885	0.0060
440	0.4099	0.0062
450	0.4201	0.0063
460	0.4095	0.0060
470	0.3843	0.0060
480	0.3555	0.0058
490	0.3231	0.0058
500	0.2850	0.0057
510	0.2579	0.0058
520	0.2437	0.0056
530	0.2190	0.0056
540	0.1876	0.0055
550	0.1728	0.0053
560	0.1917	0.0055
570	0.2141	0.0056
580	0.2089	0.0056
590	0.1913	0.0054
600	0.1710	0.0052
610	0.1557	0.0050
620	0.1496	0.0050
630	0.1489	0.0050
640	0.1527	0.0052
650	0.1632	0.0054
660	0.1783	0.0056
670	0.1880	0.0059
680	0.1876	0.0061
690	0.1803	0.0060
700	0.1671	0.0059
710	0.1566	0.0060
720	0.1640	0.0061
730	0.1944	0.0068



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.22	-0.13	0.19	0.23	123.72	0%
10	90.17	-0.83	-2.86	2.98	253.89	10%
20	87.82	-1.19	-4.93	5.07	256.45	4%
30	85.53	-1.41	-6.87	7.01	258.37	10%
40	82.13	-1.59	-9.74	9.87	260.71	23%
50	77.84	-1.67	-12.94	13.04	262.63	31%
60	72.91	-1.48	-16.60	16.66	264.91	41%
70	67.00	-1.15	-20.47	20.50	266.79	64%
80	61.26	-0.59	-23.41	23.42	268.57	74%
90	57.43	0.19	-25.18	25.18	270.43	85%
100	52.53	0.94	-27.06	27.08	271.99	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.28
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP2137-U

ブランドカラー	NP2137-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