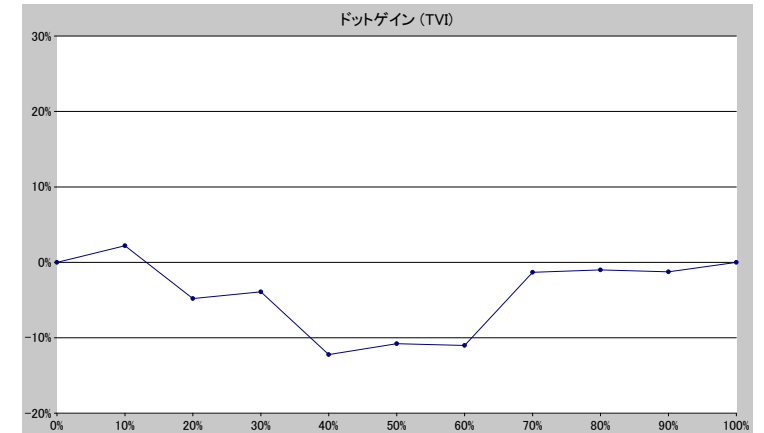
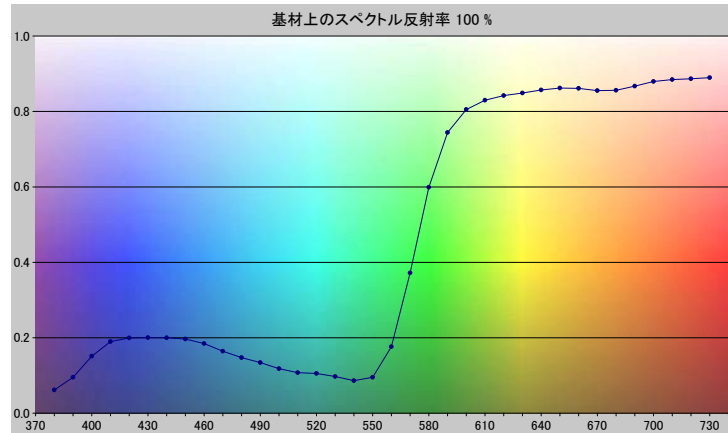


スポットカラーの定義

NP2345-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	0.0616	0.0060
390	0.0950	0.0059
400	0.1510	0.0065
410	0.1897	0.0063
420	0.1994	0.0058
430	0.2003	0.0062
440	0.1999	0.0066
450	0.1967	0.0061
460	0.1847	0.0062
470	0.1643	0.0060
480	0.1475	0.0058
490	0.1340	0.0057
500	0.1182	0.0056
510	0.1072	0.0054
520	0.1051	0.0054
530	0.0974	0.0053
540	0.0863	0.0052
550	0.0952	0.0052
560	0.1762	0.0060
570	0.3720	0.0077
580	0.5989	0.0091
590	0.7442	0.0099
600	0.8053	0.0104
610	0.8300	0.0107
620	0.8422	0.0111
630	0.8492	0.0114
640	0.8571	0.0119
650	0.8624	0.0123
660	0.8615	0.0128
670	0.8555	0.0130
680	0.8561	0.0134
690	0.8673	0.0139
700	0.8798	0.0142
710	0.8849	0.0148
720	0.8867	0.0154
730	0.8897	0.0162



ホワイトの上のスポット

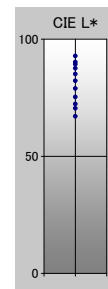
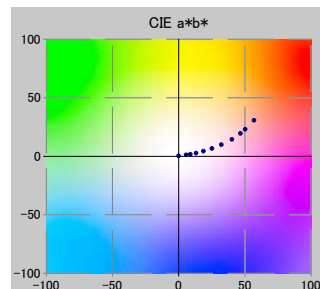
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.86	-0.05	0.34	0.34	98.34	0%
10	90.25	5.75	1.13	5.86	11.11	12%
20	89.29	8.78	1.74	8.95	11.20	15%
30	87.59	13.13	2.67	13.40	11.50	26%
40	85.08	18.77	4.26	19.25	12.77	28%
50	82.26	25.09	6.61	25.95	14.77	39%
60	78.99	32.34	9.94	33.83	17.09	49%
70	75.31	40.28	14.50	42.81	19.80	69%
80	72.31	46.61	19.50	50.53	22.70	79%
90	70.47	50.25	22.99	55.26	24.58	89%
100	67.08	56.97	30.74	64.73	28.35	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%	-11%
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



NP2345-U

ブランドカラー	NP2345-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