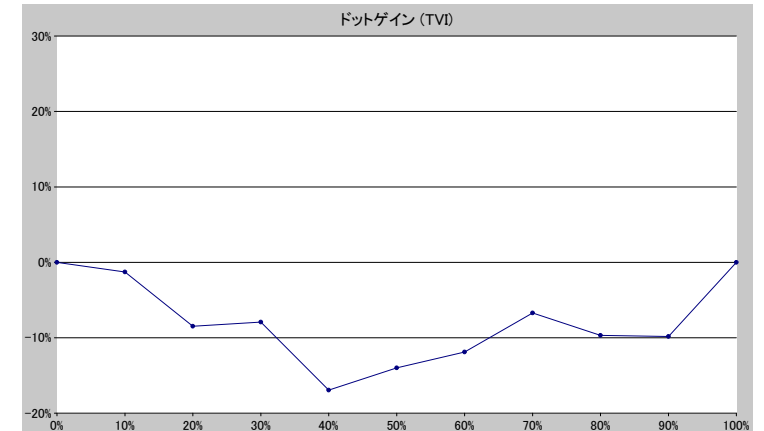
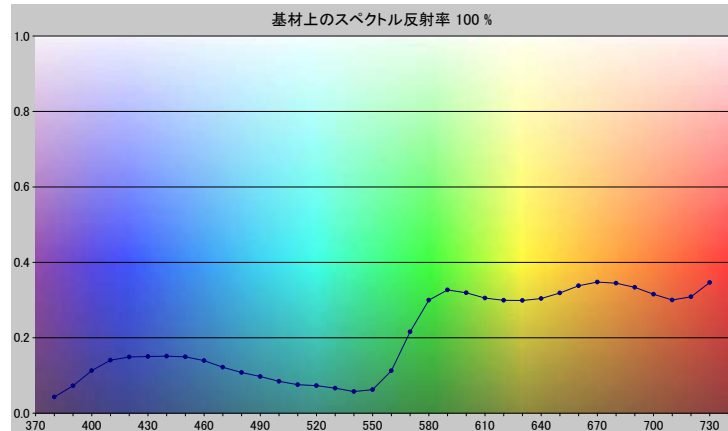


スポットカラーの定義

NP2343-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	0.0428	0.0054
390	0.0725	0.0062
400	0.1130	0.0061
410	0.1405	0.0056
420	0.1489	0.0056
430	0.1503	0.0057
440	0.1511	0.0057
450	0.1495	0.0056
460	0.1393	0.0057
470	0.1218	0.0052
480	0.1080	0.0051
490	0.0971	0.0049
500	0.0845	0.0049
510	0.0756	0.0048
520	0.0731	0.0048
530	0.0661	0.0048
540	0.0572	0.0046
550	0.0624	0.0045
560	0.1126	0.0051
570	0.2155	0.0061
580	0.2998	0.0069
590	0.3267	0.0073
600	0.3192	0.0074
610	0.3054	0.0074
620	0.2992	0.0074
630	0.2987	0.0076
640	0.3041	0.0079
650	0.3187	0.0083
660	0.3380	0.0087
670	0.3478	0.0091
680	0.3447	0.0092
690	0.3338	0.0093
700	0.3153	0.0093
710	0.3000	0.0094
720	0.3086	0.0100
730	0.3462	0.0112



ホワイトの上のスポット

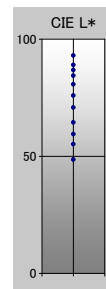
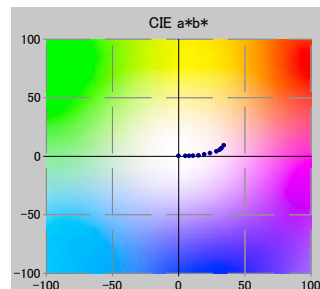
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.02	-0.13	0.32	0.35	111.98	0%
10	89.00	5.10	0.37	5.11	4.11	9%
20	86.83	8.00	0.34	8.01	2.47	12%
30	84.42	10.94	0.46	10.95	2.39	22%
40	80.74	14.95	0.84	14.98	3.20	23%
50	75.95	19.37	1.54	19.43	4.53	36%
60	70.82	23.74	2.63	23.89	6.33	48%
70	64.44	28.49	4.17	28.80	8.33	63%
80	59.48	31.00	5.53	31.49	10.12	70%
90	55.17	32.37	6.90	33.10	12.03	80%
100	48.63	34.15	9.33	35.40	15.28	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.37
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	15%

測定値

測定器	itiO 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



NP2343-U

ブランドカラー	NP2343-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