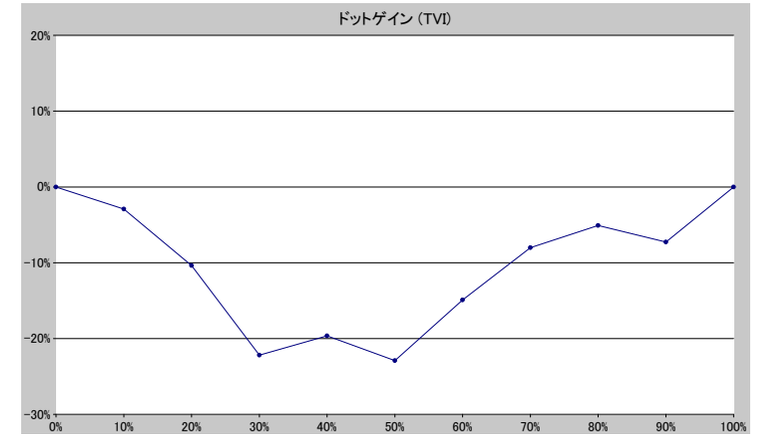
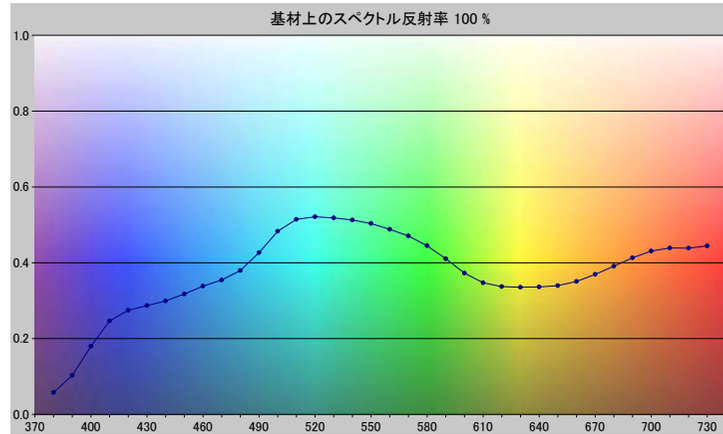


スポットカラーの定義

NP2261-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	0.0579	0.0049
390	0.1026	0.0062
400	0.1797	0.0061
410	0.2466	0.0066
420	0.2748	0.0067
430	0.2871	0.0068
440	0.2991	0.0067
450	0.3175	0.0069
460	0.3384	0.0069
470	0.3544	0.0070
480	0.3794	0.0072
490	0.4268	0.0074
500	0.4829	0.0077
510	0.5143	0.0079
520	0.5211	0.0081
530	0.5182	0.0084
540	0.5127	0.0085
550	0.5033	0.0086
560	0.4883	0.0086
570	0.4707	0.0087
580	0.4448	0.0087
590	0.4105	0.0085
600	0.3728	0.0084
610	0.3471	0.0083
620	0.3371	0.0084
630	0.3352	0.0085
640	0.3361	0.0087
650	0.3397	0.0091
660	0.3508	0.0094
670	0.3695	0.0098
680	0.3909	0.0102
690	0.4130	0.0107
700	0.4308	0.0112
710	0.4388	0.0116
720	0.4387	0.0123
730	0.4445	0.0128



ホワイトの上のスポット

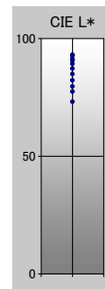
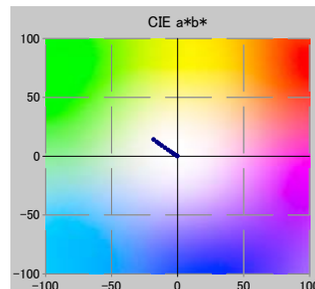
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.17	0.10	0.20	150.28	0%
10	92.61	-0.88	0.64	1.09	143.81	7%
20	91.22	-2.49	1.67	3.00	146.25	10%
30	90.55	-3.44	2.44	4.22	144.59	8%
40	89.18	-5.08	3.76	6.33	143.48	20%
50	87.20	-7.10	5.33	8.88	143.13	27%
60	84.90	-9.50	7.13	11.88	143.10	45%
70	82.24	-12.05	9.15	15.13	142.80	62%
80	79.64	-14.17	10.79	17.81	142.72	75%
90	77.46	-15.68	12.07	19.79	142.43	83%
100	73.15	-18.19	14.13	23.03	142.16	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.24
ドットゲイン @ 50%	-23%
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	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2261-U

ブランドカラー	NP2261-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