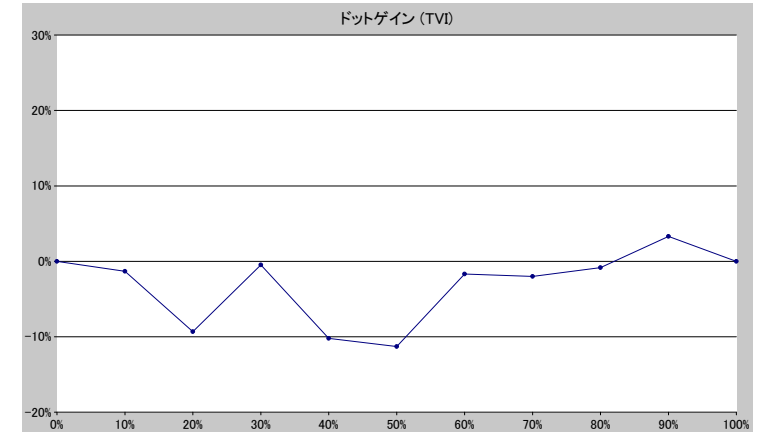
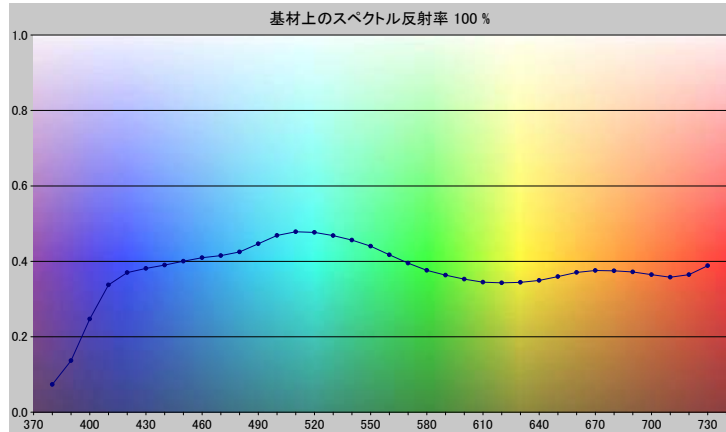


スポットカラーの定義

NP5575-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	0.0735	0.0074
390	0.1368	0.0075
400	0.2472	0.0070
410	0.3374	0.0077
420	0.3703	0.0075
430	0.3812	0.0073
440	0.3900	0.0071
450	0.4003	0.0073
460	0.4097	0.0073
470	0.4151	0.0073
480	0.4250	0.0076
490	0.4464	0.0077
500	0.4688	0.0078
510	0.4785	0.0079
520	0.4766	0.0080
530	0.4683	0.0083
540	0.4565	0.0083
550	0.4401	0.0084
560	0.4172	0.0084
570	0.3953	0.0084
580	0.3763	0.0084
590	0.3635	0.0084
600	0.3527	0.0083
610	0.3448	0.0084
620	0.3428	0.0084
630	0.3442	0.0087
640	0.3495	0.0089
650	0.3594	0.0091
660	0.3707	0.0096
670	0.3758	0.0099
680	0.3749	0.0101
690	0.3717	0.0102
700	0.3646	0.0103
710	0.3579	0.0105
720	0.3647	0.0111
730	0.3884	0.0120



ホワイトの上のスポット

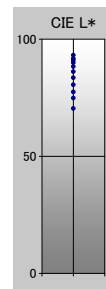
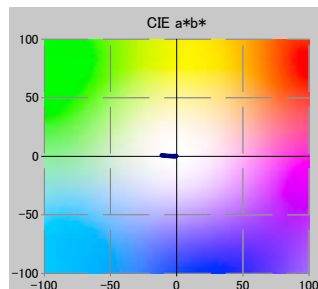
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.26	0.05	0.27	168.79	0%
10	91.77	-1.18	0.05	1.18	177.42	9%
20	91.03	-1.69	0.04	1.69	178.68	11%
30	89.99	-2.34	-0.01	2.34	180.15	30%
40	88.30	-3.37	0.06	3.37	178.91	30%
50	86.16	-4.60	0.14	4.60	178.27	39%
60	83.56	-5.98	0.27	5.99	177.41	58%
70	80.53	-7.43	0.35	7.44	177.28	68%
80	77.43	-8.78	0.52	8.80	176.61	79%
90	74.85	-9.75	0.61	9.77	176.43	93%
100	70.40	-11.11	0.79	11.14	175.96	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.13
ドットゲイン @ 50%	-11%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP5575-U

ブランドカラー	NP5575-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