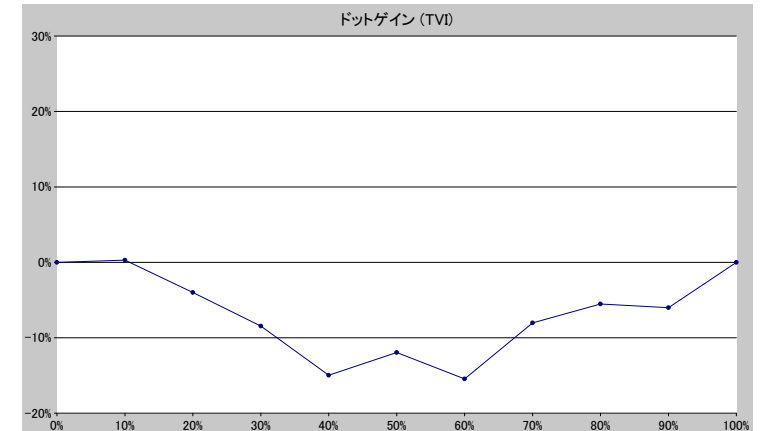
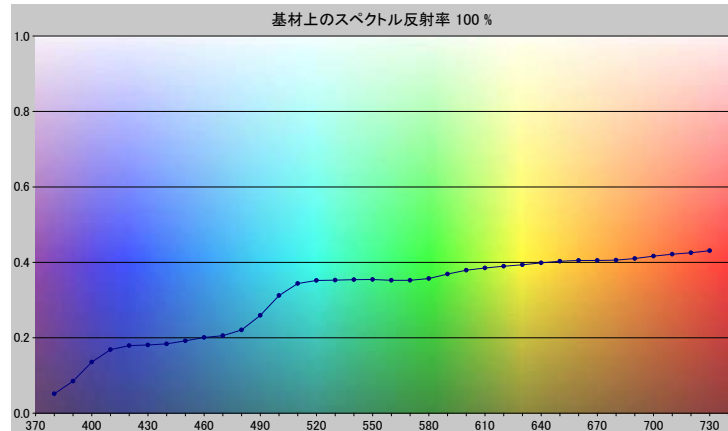


スポットカラーの定義

NP0452-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	0.0515	0.0095
390	0.0847	0.0074
400	0.1352	0.0065
410	0.1684	0.0071
420	0.1792	0.0060
430	0.1809	0.0064
440	0.1838	0.0066
450	0.1919	0.0065
460	0.2006	0.0061
470	0.2053	0.0064
480	0.2206	0.0063
490	0.2594	0.0066
500	0.3121	0.0068
510	0.3437	0.0070
520	0.3518	0.0072
530	0.3529	0.0072
540	0.3541	0.0073
550	0.3543	0.0075
560	0.3522	0.0075
570	0.3522	0.0076
580	0.3568	0.0078
590	0.3691	0.0080
600	0.3791	0.0081
610	0.3850	0.0082
620	0.3895	0.0084
630	0.3936	0.0086
640	0.3985	0.0089
650	0.4027	0.0092
660	0.4051	0.0095
670	0.4050	0.0096
680	0.4060	0.0099
690	0.4100	0.0100
700	0.4163	0.0106
710	0.4214	0.0108
720	0.4253	0.0111
730	0.4308	0.0120



ホワイトの上のスポット

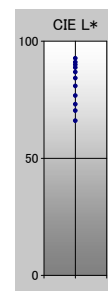
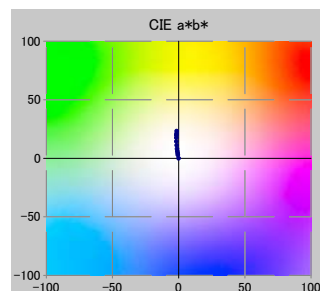
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.67	-0.05	-0.12	0.13	245.75	0%
10	91.04	-0.57	2.85	2.91	101.23	10%
20	89.95	-0.75	4.34	4.40	99.79	16%
30	88.70	-0.94	5.90	5.98	99.09	22%
40	86.82	-1.18	8.02	8.10	98.39	25%
50	84.25	-1.44	11.04	11.13	97.42	38%
60	80.85	-1.63	14.25	14.34	96.55	45%
70	76.74	-1.75	17.40	17.48	95.73	62%
80	73.06	-1.65	19.65	19.71	94.80	74%
90	70.35	-1.58	20.99	21.05	94.32	84%
100	66.03	-1.44	23.14	23.19	93.55	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.29
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP0452-U

ブランドカラー	NP0452-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