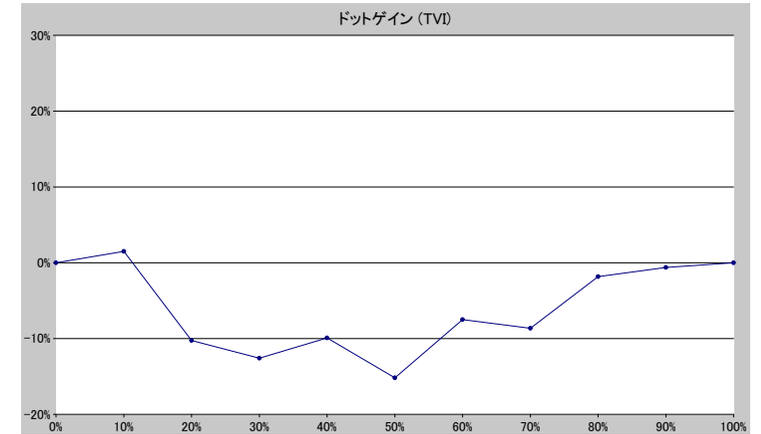
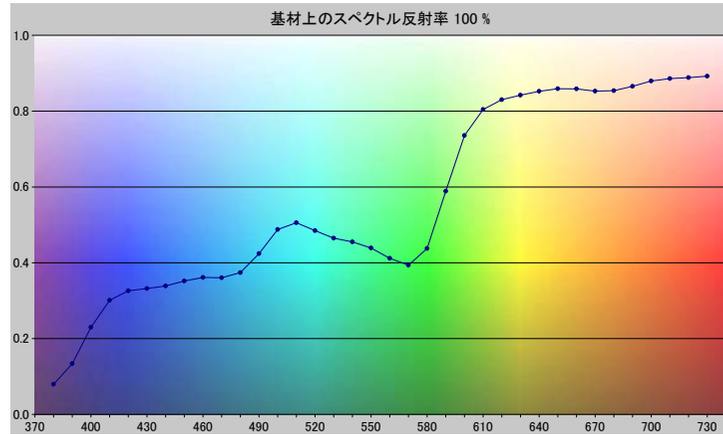


スポットカラーの定義

NP0488-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	0.0794	0.0064
390	0.1336	0.0069
400	0.2298	0.0062
410	0.3009	0.0062
420	0.3262	0.0066
430	0.3318	0.0057
440	0.3388	0.0056
450	0.3519	0.0058
460	0.3613	0.0057
470	0.3604	0.0059
480	0.3740	0.0060
490	0.4242	0.0064
500	0.4878	0.0067
510	0.5058	0.0069
520	0.4849	0.0070
530	0.4650	0.0069
540	0.4551	0.0070
550	0.4391	0.0071
560	0.4117	0.0070
570	0.3934	0.0071
580	0.4377	0.0072
590	0.5886	0.0080
600	0.7358	0.0087
610	0.8043	0.0093
620	0.8302	0.0095
630	0.8424	0.0099
640	0.8525	0.0103
650	0.8593	0.0107
660	0.8590	0.0110
670	0.8528	0.0114
680	0.8542	0.0118
690	0.8656	0.0121
700	0.8794	0.0125
710	0.8859	0.0130
720	0.8885	0.0136
730	0.8924	0.0144



ホワイトの上のスポット

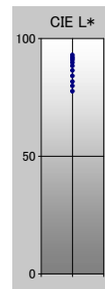
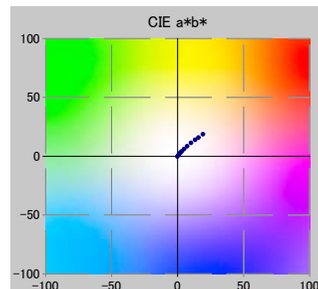
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.97	-0.09	-0.31	0.33	254.86	0%
10	92.06	0.82	1.19	1.45	55.60	12%
20	91.43	1.39	1.88	2.34	53.57	10%
30	90.77	2.11	2.95	3.63	54.40	17%
40	89.68	3.29	4.22	5.35	52.07	30%
50	88.30	4.94	6.10	7.84	50.98	35%
60	86.37	7.23	8.41	11.08	49.32	53%
70	84.11	10.15	11.25	15.15	47.95	61%
80	81.70	13.27	13.94	19.25	46.39	78%
90	79.86	15.81	15.85	22.39	45.06	89%
100	77.60	19.20	18.72	26.81	44.28	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-15%
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



NP0488-U

ブランドカラー	NP0488-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