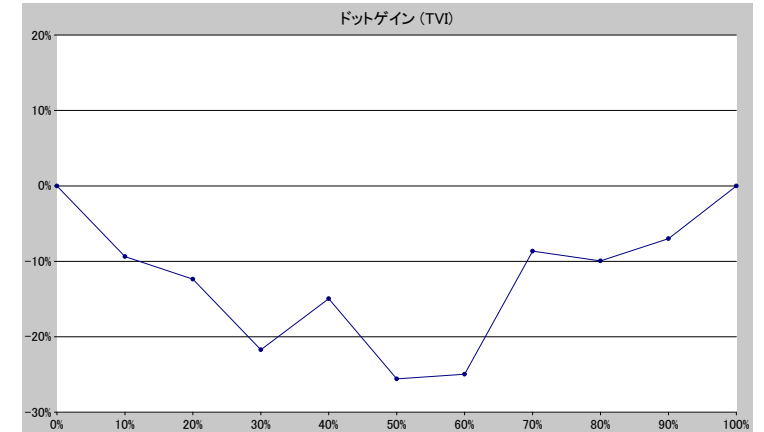
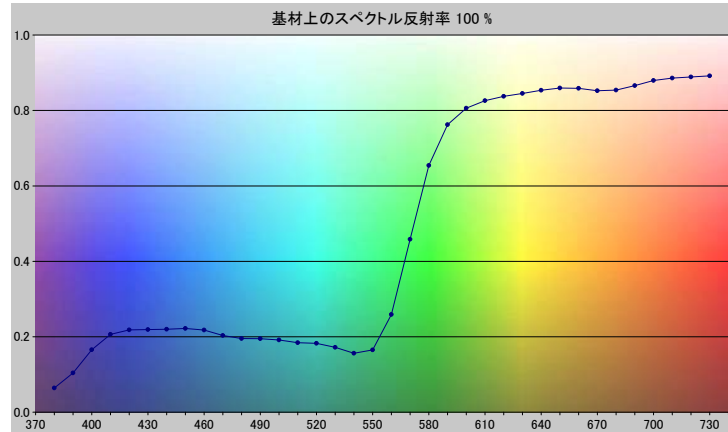


スポットカラーの定義

NP0170-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	0.0643	0.0095
390	0.1041	0.0080
400	0.1655	0.0082
410	0.2065	0.0090
420	0.2182	0.0078
430	0.2191	0.0078
440	0.2201	0.0079
450	0.2221	0.0079
460	0.2178	0.0073
470	0.2035	0.0074
480	0.1951	0.0075
490	0.1950	0.0073
500	0.1913	0.0072
510	0.1843	0.0070
520	0.1827	0.0071
530	0.1720	0.0069
540	0.1560	0.0069
550	0.1652	0.0068
560	0.2590	0.0075
570	0.4586	0.0088
580	0.6541	0.0097
590	0.7625	0.0104
600	0.8063	0.0106
610	0.8262	0.0109
620	0.8375	0.0112
630	0.8451	0.0115
640	0.8538	0.0118
650	0.8598	0.0122
660	0.8587	0.0126
670	0.8526	0.0130
680	0.8543	0.0134
690	0.8661	0.0134
700	0.8797	0.0139
710	0.8861	0.0145
720	0.8888	0.0151
730	0.8921	0.0159



ホワイトの上のスポット

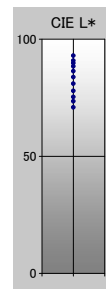
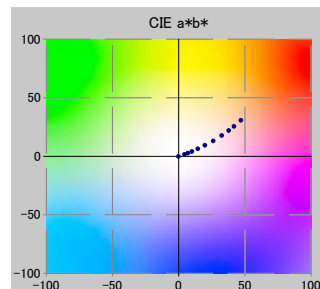
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.94	-0.08	-0.24	0.26	251.67	0%
10	90.83	4.42	1.63	4.71	20.22	1%
20	89.72	6.96	2.67	7.45	20.99	8%
30	88.38	10.00	4.10	10.80	22.30	8%
40	86.36	14.47	6.35	15.80	23.68	25%
50	83.82	19.85	9.32	21.93	25.15	24%
60	80.99	26.10	13.07	29.19	26.61	35%
70	77.94	32.56	17.68	37.05	28.50	61%
80	75.34	37.84	21.89	43.71	30.05	70%
90	73.47	41.84	25.48	48.99	31.34	83%
100	70.91	46.98	30.66	56.09	33.13	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.19
ドットゲイン @ 50%	-26%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP0170-U

ブランドカラー	NP0170-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