

数字で見るワコム製品の環境配慮

包装材へのポリ乳酸(PLA)及び化石燃料由来プラスチック使用状況

	ポリ乳酸 (PLA) 使用重量 (g)	化石燃料由来プラスチック重量 (g)
Wacom One 13 touch (DTH134)	12	0
比較モデル (DTC133)	0	16
Wacom One 12' (DTC121)	8	0
Wacom One M (CTC6110WL)	5.5	0
比較モデル (CTL-6100WL)	0	7
Wacom One S (CTC4110WL)	4	0
比較モデル (CTL-4100WL)	0	5
Wacom Cintiq Pro 27 (DTH271)	15.2	0
比較モデル (DTH-2420)	0	834
Wacom Cintiq Pro 22 (DTH227)	12	0
比較モデル (Cintiq 22)	0	880.4
Wacom Cintiq Pro 17 (DTH172)	10.5	0
比較モデル (Cintiq Pro 16)	0	294

*Wacom One 12 (DTC121)は、比較モデルがないため、実績値のみ記載しています。

※新モデルでは、適用可能な部分にポリ乳酸 (PLA) を使用すると共に、包装材に化石燃料由来のプラスチックを使用していません。