

ぶら す ち っ く せいけいぶもん
プラスチック成形部門

つぎ ぶんしょう ただ ほんだん ただ ぶんしょう あやま ぶん
次の文章が正しいかどうかを判断し、正しい文章には○を、誤っている文
しょう きにゆう
章には×を記入しなさい。

もんだい たいでん ぶら す ち っ く ふ い る む せいでんじょきょそうち じよでん ふたた
問題1 帯電したプラスチックフィルムは静電除去装置で除電すれば、再び
たいでん
帯電することはない。

1

せいとう
正答 ×

もんだい ねつこう か せいあっしゅくせいけいひん ひょうめん げんいん か き かんが
問題2 熱硬化性圧縮成形品の表面のふくれの原因には、下記のものが考
えられる。

(1) かながたおんど ひく
金型温度が低い

(2) が す ぬ ふ じゅうぶん
ガス抜き不十分

2

せいとう
正答 ○