



加熱式
試験車両 ラインマーカ
札幌830 す 778
正面
令和6年4月4日



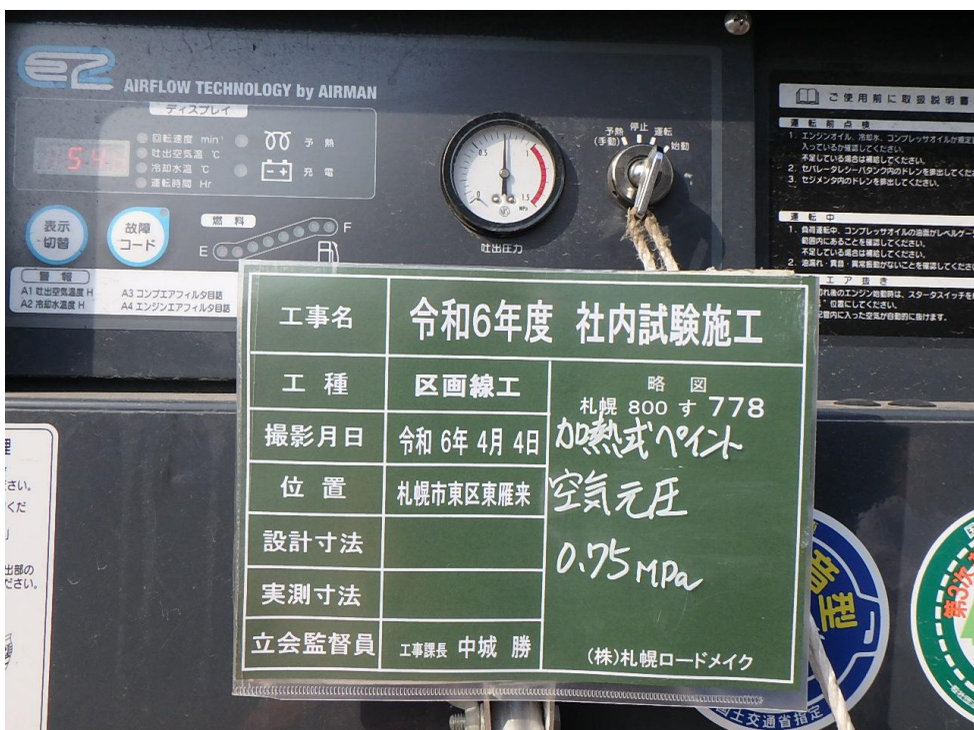
加熱式
試験車両 ラインマーカ
札幌830 す 778
側面
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカ
札幌830 す 778
背面
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 す 778
エンジン回転数
1548rpm
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 す 778
空気元圧
7.5Mpa
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 す 778
ビーズタンク圧
2.5kgf/cm <sup>2</sup>
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 ず 778
1次ポンプ圧力
0.45Mpa
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 ず 778
2次ポンプ圧力
4.0kgf/cm <sup>2</sup>
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 寸 778
2次ポンプ吐出圧力
80kgf/cm <sup>2</sup>
令和6年4月4日



加熱式
試験車両 ラインマーカー
札幌830 寸 778
ペイント加熱温度
60°C
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
吐出前空缶 計量状況
2回目
1143.0g
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
吐出前空缶 計量状況
2回目
1143.0g
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
吐出前空缶 計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出前空缶 計量状況
1回目
1145.0g
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出前空缶 計量状況
1回目
1145.0g
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出前空缶 計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ビーズなし
吐出前テスト板 計量状況
3枚目
424.1g
令和6年4月4日



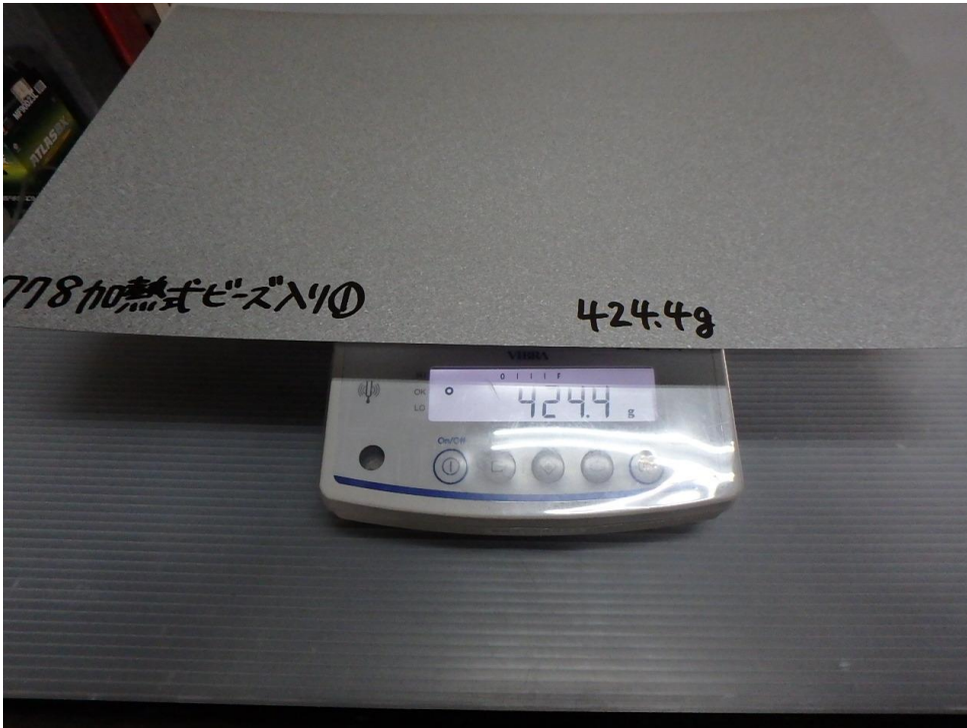
加熱式
ビーズなし
吐出前テスト板 計量状況
3枚目
424.1g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズなし
吐出前テスト板 計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出前テスト板 計量状況
1枚目
424.4g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出前テスト板 計量状況
1枚目
424.4g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出前テスト板
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
静止状態吐出状況
2回目
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
静止状態吐出状況
1回目
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
吐出後計量状況
3回目
総重量
7530.0g
空缶重量
1144.0g
ペイント重量
6386g
令和6年4月4日



加熱式
ペイント
吐出後計量状況
3回目
総重量
7530.0g
空缶重量
1144.0g
ペイント重量
6386g
令和6年4月4日



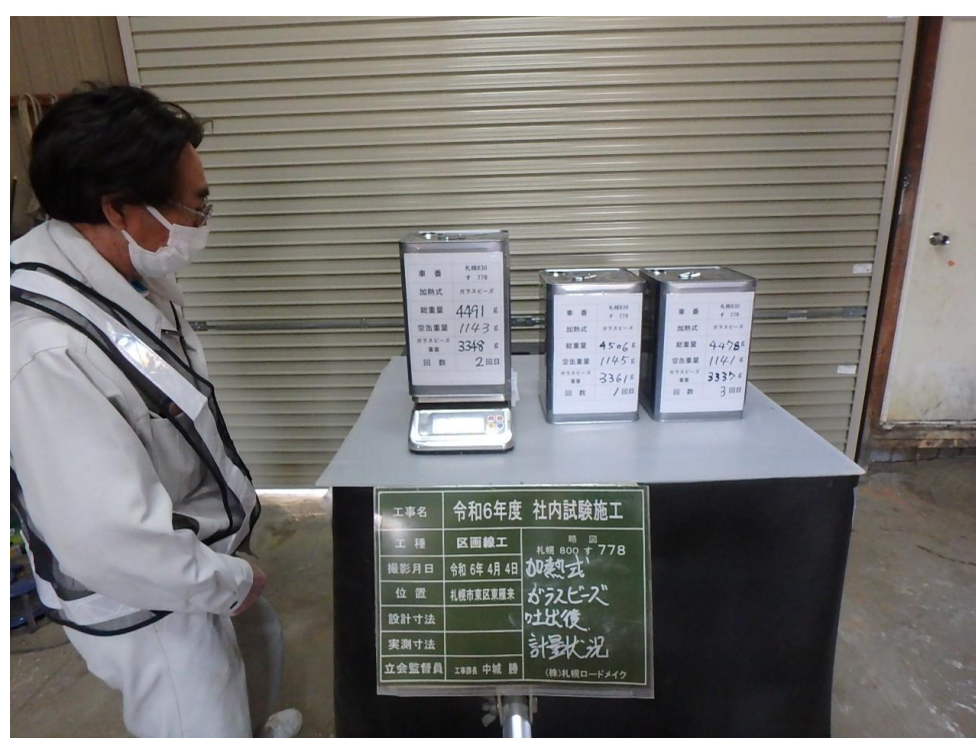
加熱式
ペイント
吐出後計量状況
立会人 工事課長
中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出後計量状況
2回目
総重量 4491.0g
空缶重量 1143.0g
ペイント重量 3348.0g
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出後計量状況
2回目
総重量 4491.0g
空缶重量 1143.0g
ペイント重量 3348.0g
令和6年4月4日



加熱式
ガラスビーズ
吐出後計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式

走行試験状況

立会人 工事課長  
中城 勝

令和6年4月4日



加熱式

走行試験状況

ピースなし  
試験片採取後

立会人 工事課長  
中城 勝

令和6年4月4日



加熱式

走行試験状況

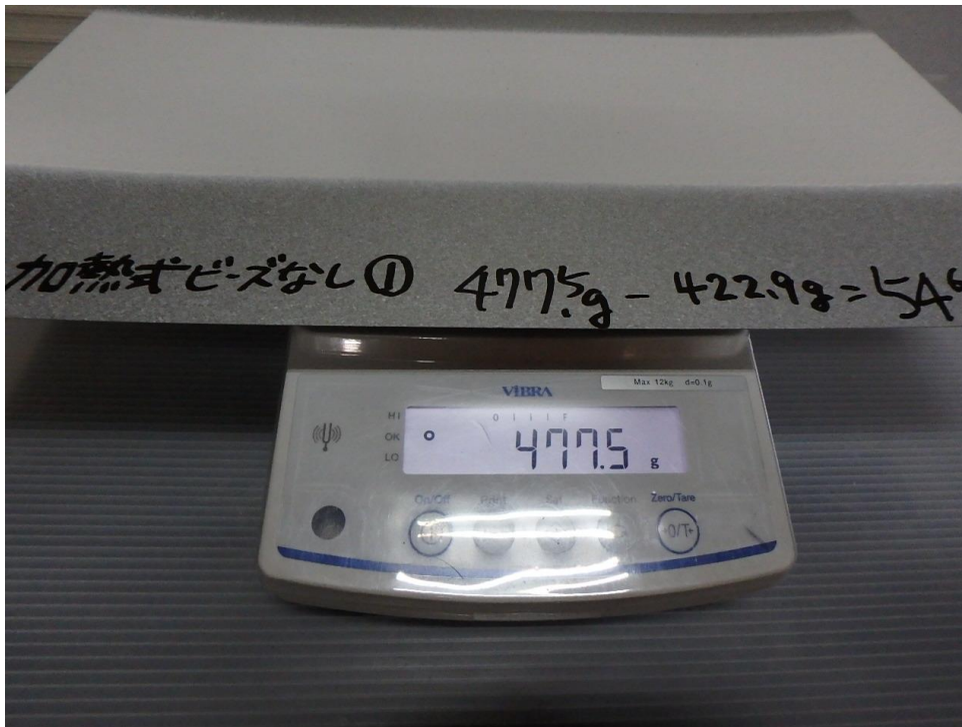
ピース入り  
試験片採取後

立会人 工事課長  
中城 勝

令和6年4月4日



加熱式
ビーズなし
吐出後テスト板 計量状況
1枚目
総重量 4775.0g
テスト板重量 422.9g
ペイント重量 54.6g
令和6年4月4日



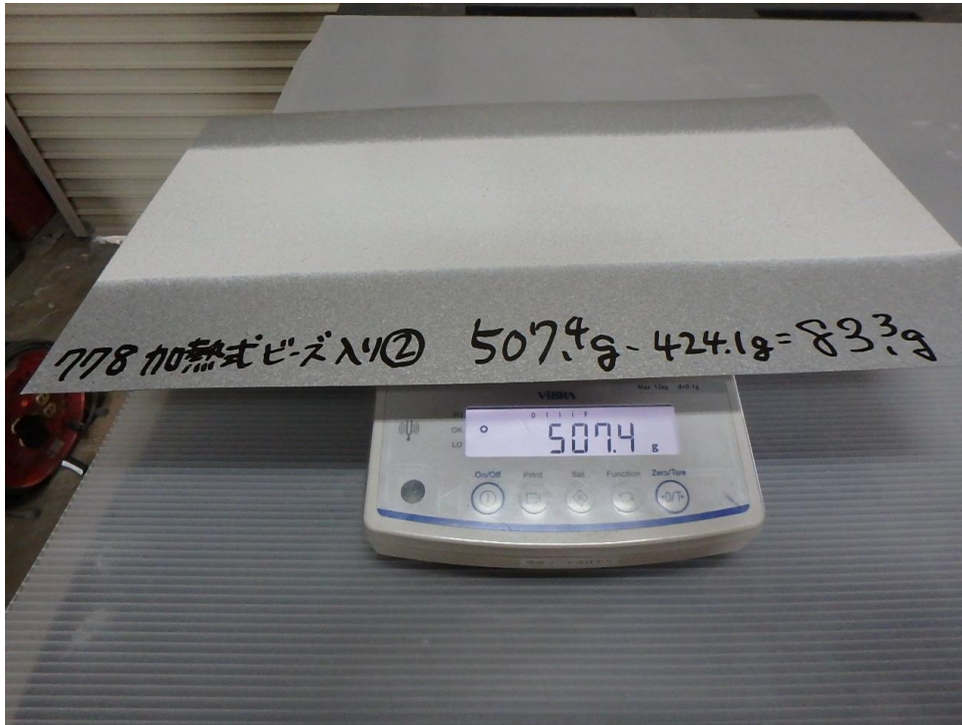
加熱式
ビーズなし
吐出後テスト板 計量状況
1枚目
総重量 4775.0g
テスト板重量 422.9g
ペイント重量 54.6g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズなし
吐出後テスト板 計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出後テスト板 計量状況
2枚目
総重量 507.4g
テスト板重量 424.1g
ペイント重量 83.3g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出後テスト板 計量状況
2枚目
総重量 507.4g
テスト板重量 424.1g
ペイント重量 83.3g
令和6年4月4日



加熱式
ビーズ入り
吐出後テスト板 計量状況
立会人 工事課長 中城 勝
令和6年4月4日