

## 競馬関連機材等有効活用事業に係る情報提供について

平成30年10月10日  
公益社団法人 競走馬育成協会

H30-2回-16号

対象機材名	コンビネーションハロー（日本製鋼所製）
数量	1台
提供者	J R A ファシリティーズ(株)美浦事業所
利用場所	J R A 美浦トレーニング・センター
取得年月日 取得価格	平成18年 取得額12,286,000円
機材情報	型式 3列5m（多重転圧機構型・油圧・牽引式） 全長 4,160mm 全幅 5,500mm 全高 1,426mm 機体重量 4,600kg 角爪数 143本 ウッドチップ馬場用 ※作業時は別途電源装置が必要になります。
売却価格	1,976,400円（消耗品は別途） ※別途183万円～366万円程度の費用を要します
その他費用	任意修理費用及び取引運搬費用
その他	別紙画像参照ください
引渡し場所	J R A 美浦トレーニング・センター
引渡予定日	12月～年内
募集期間	平成30年10月10日（水）～10月25日（木）正午締切
抽選予定日	平成30年10月29日（月）

①外観



②外観(左側)



③外観(後方)



④参考写真



⑤参考写真



⑥参考写真



**(ご注意願います！)**

このハロー自体がコース内に有り、ハローの幅員が広く、コース地下道を通行することが出来ない為、一度地下道の通れる大きさに分解し、場外に運搬その後、組立という流れになり、別途費用が発生します。また、劣化や腐食している部分が多いので、一度解体する際、破損してしまう部材等が発生した場合、別途修理の可能性があります。

解体及びコース外運搬並びに組立費用

183万円～366万円程度(部品の劣化状況により変化するので、概算です)

消耗品 角爪スリーブ金具 2500円/個 150個/台 375,000円

角爪 2000円/本 150本/台 300,000円



⑦参考写真



⑧参考写真



⑨参考写真



⑩参考写真



⑪参考写真



⑫参考写真



写真④経年劣化で油圧ホースの劣化が進んでおります。現状では使用可能ですが、保管場所や劣化の進みによっては、交換をお勧めします。

写真⑤⑥⑩各所経年劣化による腐食が有ります。

写真⑦腐食によりボルトが固着しており、爪の調整が出来ません。爪の調整を行う場合はスリーブの交換が必要です。

写真⑧シリンダーブーツの破れ有り。

写真⑨腐食により調整ボルトが固着しており、調整を行う場合は、修理が必要です。

写真⑪⑫ハローを動かす場合別途、電源と操作盤が必要です。24V(10心・4心)。

車外でのみ操作する場合は操作盤は不要です。