

要件事項	<p><航空/海上共通業務></p> <p>① 修正申告、関税等更正請求における添付情報通知情報出力条件の変更</p> <p>② 修正申告における修正申告確認情報出力条件の変更</p>
機能概要	<p><変更前仕様></p> <p>① 修正申告及び関税等更正請求に係る「申告添付登録（MSX）」業務について、当該業務が「修正申告（AMC）」業務または「関税等更正請求（KKC）」業務の実施前に行われた場合は、「修正申告（AMC）」または「関税等更正請求（KKC）」業務の実施時に添付情報通知情報を税関に出力している。</p> <p>② 修正申告確認情報を海上の場合のみ出力している。</p>
	<p><変更後仕様></p> <p>① 修正申告及び関税等更正請求に係る「申告添付登録（MSX）」業務について、当該業務が「修正申告（AMC）」業務または「関税等更正請求（KKC）」業務の実施前に行われた場合であっても、当該業務の実施時に添付情報通知情報を税関に出力する。</p> <p>② 修正申告確認情報を航空の場合にも出力する。</p>

1. 変更内容

(1) オンライン業務の変更

① 「申告添付登録（MSX）」業務

申告種別が修正申告及び関税等更正請求である場合は、AMC業務またはKKC業務実施前であっても、添付情報通知情報が税関に出力されるよう、出力条件を変更する。

② 「申告添付登録（MSY01）」業務

MSX業務同様、AMC業務またはKKC業務実施前であっても、添付情報通知情報が税関に出力されるよう、出力条件を変更する。

③ 「修正申告（AMC）」業務

MSX業務、MSY01業務にて出力済の場合は、添付情報通知情報を出力しないよう、出力条件を変更する。

航空の場合でも修正申告確認情報が税関に出力されるよう変更する。航空の場合の出力情報コードは「AADA■■■1（■■■は修正申告の宛先部門コード）」として新規追加する。

（海上の場合は、「SADA■■■1」）

なお、出力される帳票のレイアウトは海上の場合と同様とする。

④ 「関税等更正請求（KKC）」業務

MSX業務、MSY01業務にて出力済の場合は添付情報通知情報を出力しないよう、出力条件を変更する。

なお、上記①～④を踏まえた業務フロー（添付情報通知情報）は以下のとおりである。

表1 変更前後の業務フロー（添付情報通知情報）

No		変更前後	業務フロー（添付情報通知情報の出力有無）
1	AMC前でも出力するように変更する	変更前	AMA-MSX(出力しない)-AMC(出力する)
		変更後	AMA-MSX(出力する)-AMC(出力しない)
2	KKC前でも出力するように変更する	変更前	KKA-MSX(出力しない)-KKC(出力する)-KTA(出力しない) -CKE(出力しない)
		変更後	KKA-MSX(出力する)-KKC(出力しない)-KTA(出力しない) -CKE(出力しない)
3	AMC前でもMSY01のたびに出力するように変更する	変更前	AMA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力しない)-AMC(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)
		変更後	AMA-MSX(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)-AMC(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力する)
4	KKC前でもMSY01のたびに出力するように変更する	変更前	KKA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力しない)-KKC(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)
		変更後	KKA-MSX(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)-KKC(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力する)

No		変更前後	業務フロー（添付情報通知情報の出力有無）
5	AMC 前でも出力するように変更する →MSY01で「A」（窓口提出）に切り替えた場合も同様 →変更前の場合も、窓口提出に切り替えた後のAMCでは出力していない	変更前	AMA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分A)(出力しない) -AMC(出力しない)
		変更後	AMA-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A)(出力する) -AMC(出力しない)
6	KKC 前でも出力するように変更する	変更前	KKA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分A)(出力しない) -KKC(出力しない)
		変更後	KKA-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A)(出力する) -KKC(出力しない)
7	AMC 後は出力する	変更なし	AMA-AMC-MSX(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する)
8	KKC 後は出力する	変更なし	KKA-KKC-MSX(出力する)-MSY01(提出区分S)(出力する) -KTA(出力しない)-CKE(出力しない)

2. 変更対象業務

<オンライン業務>

- ・「申告添付登録（MSX）」業務
- ・「申告添付訂正（MSY01）」業務
- ・「修正申告（AMC）」業務
- ・「関税等更正請求（KKC）」業務

3. 特記事項

(1) 個別項目

- ① 「申告添付登録（MSX）」業務、「申告添付訂正（MSY01）」業務の本文における、機用品蔵入等承認申請記載内容修正について
機用品蔵入等承認申請の記載内容について正確ではないため、本改変に併せ修正いたします。

- ② 仕掛中案件への対応について（添付情報通知情報）

仕掛中案件における、リリース前後の過渡期仕様につきましては以下の表のとおり対応いたします。

本対応に伴い、AMC業務、KKC業務においては添付情報通知情報を出力しないよう、出力条件を変更しますが、仕掛中案件につきましては下表のとおり出力いたします。

表2 リリース前後の過渡期仕様

申告種別	過渡期業務フロー（添付情報通知情報の出力有無）
修正申告	<ul style="list-style-type: none"> ・AMA-リリース-MSX(出力する)-AMC(出力しない) ・<u>AMA-MSX(出力しない)-リリース-AMC(出力する)</u> ・AMA-リリース-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する)-AMC(出力しない) ・AMA-リリース-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する)-AMC(出力しない) ・AMA-MSX(出力しない)-リリース-MSY01(提出区分A/S)(出力する)-AMC(出力しない) ・<u>AMA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分S)(出力しない)-リリース-AMC(出力する)</u> ・AMA-MSX(出力しない)-MSY01(提出区分A)(出力しない)-リリース-AMC(出力しない) ・AMA-リリース-MSX(出力する)-AMC(出力しない)-MSY01(提出区分A/S)(出力する) ・<u>AMA-MSX(出力しない)-リリース-AMC(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する)</u> ・AMA-MSX(出力しない)-AMC(出力する)-リリース-MSY01(提出区分A/S)(出力する) ・AMA-リリース-AMC-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する) ・AMA-AMC-リリース-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する) ・AMA-AMC-MSX(出力する)-リリース-MSY01(提出区分A/S)(出力する)
関税等 更正請求	<ul style="list-style-type: none"> ・KKA-リリース-MSX(出力する)-KKC(出力しない) ・<u>KKA-MSX(出力しない)-リリース-KKC(出力する)</u> ・KKA-リリース-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する)-KKC(出力しない) ・KKA-リリース-MSX(出力する)-MSY01(提出区分A/S)(出力する)-KKC(出力しない)

申告種別	過渡期業務フロー（添付情報通知情報の出力有無）
	<ul style="list-style-type: none"> ・ KKA-MSX（出力しない）-リリース-MSY01(提出区分A/S)（出力する）-KKC（出力しない） ・ KKA-MSX（出力しない）-MSY01(提出区分S)（出力しない）-リリース-KKC（出力する） ・ KKA-MSX（出力しない）-MSY01(提出区分A)（出力しない）-リリース-KKC（出力しない） ・ KKA-リリース-MSX（出力する）-KKC（出力しない）-MSY01(提出区分A/S)（出力する） ・ KKA-MSX（出力しない）-リリース-KKC（出力する）-MSY01(提出区分A/S)（出力する） ・ KKA-MSX（出力しない）-KKC（出力する）-リリース-MSY01(提出区分A/S)（出力する） ・ KKA-リリース-KKC-MSX（出力する）-MSY01(提出区分A/S)（出力する） ・ KKA-KKC-リリース-MSX（出力する）-MSY01(提出区分A/S)（出力する） ・ KKA-KKC-MSX（出力する）-リリース-MSY01(提出区分A/S)（出力する）

4. 添付資料

- (1) 【資料1】AMC_本文
- (2) 【資料2】AMC_フロー
- (3) 【資料3】SADAXX_修正申告確認情報
- (4) 【資料4】KKC_本文
- (5) 【資料5】KKC_フロー
- (6) 【資料6】MSX_本文
- (7) 【資料7】MSY01_本文

5. リリース予定日／サービス開始予定日

2020年3月15日（日）保守時間帯