

Eddyfi社製パルスECT装置Lyft ライセンス<SS>・保守プラン<HMP>一覧 R1

R1:2019/11/12 (株)テクノ電子 技術・営業部

No.	項目	型式	①ソフトウェアライセンス	②製造メーカー年次校正	③重要箇所点検	④ソフトウェアアップデート	⑤ハードウェアアップグレード	⑥修理保証 (通常使用における故障)	⑦技術サポート	備考1	備考2
1	1年ライセンス(GDAモデル用)	LYFT-GO-GDA-SS1	有り (1年間有効)	-	-	有り (1年間)	-	-	有り(ソフトウェア) (1年間)	-	装置購入時/更新時必須
2	永久ライセンス(GDAモデル用)	LYFT-GO-GDA-SS5	有り (永久)	-	-	有り (5年間)	-	-	有り(ソフトウェア) (5年間)	ソフトウェアのアップデートと技術サポートは5年間のみ有効	装置購入時/更新時必須
3	LYFT-GDA 年次校正	LYFT-CAL-GDA	-	有り	有り	-	-	-	-	単年契約	海外返送要
4	1年保守プラン(GDAモデル用)<更新>	LYFT-PEC-GDA-HMP-R1	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	LSSP契約者様、又は新規保守プラン契約者様の次期更新時に加入可	海外返送要
5	3年保守プラン(GDAモデル用)<更新>	LYFT-PEC-GDA-HMP-R3	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	LSSP契約者様、又は新規保守プラン契約者様の次期更新時に加入可	海外返送要 (期間中計3回引き上げ 対応可(1年毎))
6	5年保守プラン(GDAモデル用)<更新>	LYFT-PEC-GDA-HMP-R5	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	LSSP契約者様、又は新規保守プラン契約者様の次期更新時に加入可	海外返送要 (期間中計5回引き上げ 対応可(1年毎))
7	3年保守プラン(GDAモデル用)<新規>	LYFT-PEC-GDA-HMP-N3	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	装置購入後3カ月以内 新規契約者様が加入可	海外返送要 (期間中計2回引き上げ 対応可(1年毎))
8	5年保守プラン(GDAモデル用)<新規>	LYFT-PEC-GDA-HMP-N5	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	装置購入後3カ月以内 新規契約者様が加入可	海外返送要 (期間中計4回引き上げ 対応可(1年毎))
9	1年ライセンス(Gモデル用)	LYFT-GO-G-SS1	有り (1年間有効)	-	-	有り (1年間)	-	-	有り(ソフトウェア) (1年間)	-	装置購入時/更新時必須
10	永久ライセンス(Gモデル用)	LYFT-GO-G-SS5	有り (永久)	-	-	有り (5年間)	-	-	有り(ソフトウェア) (5年間)	ソフトウェアのアップデートと技術サポートは5年間のみ有効	装置購入時/更新時必須
11	3年保守プラン(Gモデル用)	LYFT-PEC-G-HMP-N3	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	装置購入後3カ月以内 新規契約者様が加入可	海外返送要 (期間中計2回引き上げ 対応可(1年毎))
12	5年保守プラン(Gモデル用)	LYFT-PEC-G-HMP-N5	-	有り	有り	-	有り	有り	有り(ハードウェア)	装置購入後3カ月以内 新規契約者様が加入可	海外返送要 (期間中計4回引き上げ 対応可(1年毎))
13	LSSP契約:1年間有効プラン	LYFT-LSSP-GDA	有り (1年間有効)	有り	有り	有り (1年間)	有り	有り	有り	2019/10で提供を終了	装置購入時/更新時必須