

	77	
TTTTTTTTTTTT	SSSSSSSS 77	XX X
TT	SS 777	XX X
TT	SS 777	XX X
TT	SSSSSSSS	XX
TT	7SS	X XX
TT	77SS	X XX
TT	SSSSSSSS	X XX
	77777	
	777777	
	7777777	
	7777777	

[illegible]

う う う

う

う

う

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う PAGE DE GARDE う う 12/03/25 う 1 ト 1 う
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 1 トル

CONFIGURATION DES ENTREES/SORTIES & TACHE RAPIDE				
ENTREES / SORTIES		TACHE RAPIDE		
M0	10,0 = - -			
	00,0 = -()-			
M1	No module		ENTREE =	
			SORTIE =	
M2	No module		FC = [C]	
			10, 24 = - -	
M3	No module		10, 25 = - -	

レットット application ーットットツットットットットットットットットットット rev ーット date ーット page ー
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う CONFIGURATION E/S う 12/03/25 う 3 1
 ーット Telemecanique-/-TSX ーットーットットットットットットットットットーットーットーットーットーット 2

```

┌────────────────────────────────────────── CONFIGURATION APPLICATION ───────────────────────────────────┐
│                                                                                                                                            │
│          NOM PROG.   :  "DAM/3T CIDRERIES"                                                                                              │
│                                                                                                                                            │
│          TSX         :  TSX 17-20                                                                                                      │
│                                                                                                                                            │
│          MEMOIRE     :           TERMINAL 24 K8                                                                                          │
│                                                                                                                                            │
│          LIBRE       :  11893 OCTETS                                                                                                    │
│                                                                                                                                            │
│          LANGAGE     :  LADDER                                                                                                       WD (ms) : 150 │
│                                                                                                                                            │
│          CONF. E/S   :  YES                                                                                                           │
│                                                                                                                                            │
│          HORODATEUR  :  YES                                                                                                           │
│                                                                                                                                            │
│          TERMINAL    :  BAUDS  BITS  STOP  PARITE  ECHO  TER  ADR                                                                 │
│                                                                                                                                            │
│                               9600    8    1    ODD    NO  UTLW  0                                                                 │
│                                                                                                                                            │
└──────────────────────────────────────────┘

```

レットット application ーットットツットットットットットットットットット rev ーット date ーット page ー
う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う CONFIGURATION LOGICIELLE う 12/03/25 う 6 1
ットット Telemecanique-/-TSX ーットーットットットットットットットットーットーットーット 3 ー

1 application 12/03/25 6 3
 2 DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES 12/03/25 6 3
 3 CONFIGURATION LOGICIELLE 12/03/25 6 3
 4 Telemecanique-/-TSX 12/03/25 6 3

CONFIGURATION DES REGISTRES			
Ri	MNEMONIQUE	TYPE	LONG
R0		Fifo	16
R1		Fifo	16
R2		Fifo	16
R3		Fifo	16

CONFIGURATION DES BLOCS TEXTES								
TXTi	TYPE	ADDR	BUF	A	T	M	L	C
0	TER						0	
1	TER						0	
2	TER						0	
3	TER						0	
4	TER						0	
5	TER						0	
6	TER						0	
7	TER						0	

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ CONFIGURATION LOGICIELLE ウ 12/03/25 ウ 6 ト 4 ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 6 トル

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ CONFIGURATION LOGICIELLE ウ 12/03/25 ウ 6 ト 6 ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 8 トル

** LABEL 5

	I0, 18	I0, 1	B0
テ	テ	テ	テ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ B70	B1 ウ
テ	テ	テ	テ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ B2	00, 8 ウ
テ	テ	テ	テ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ B3	00, 9 ウ
テ	テ	テ	テ

** LABEL 6

	I0, 18	B0	B3	B3
テ	テ	テ	テ	テ
ウ		ウ	ウ	ウ
ウ		ウ	ウ	ウ
ウ		ウ	ウ 00, 9	B2 B2 ウ
テ		ウ	タ	テ
ウ		ウ		ウ
ウ		ウ		ウ
ウ		ウ B1	00, 8	B3 B3 ウ
テ	テ	テ	テ	テ
ウ			ウ	ウ
ウ			ウ	ウ
ウ			ウ	ウ
テ			ウ B2	B2 ウ
			タ	テ

** LABEL 7

	I0, 2		B70
テ	テ	テ	テ
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ	I0, 10	レ	00, 1 00, 2 ウ
テ	テ	テ	テ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	テ	テ	テ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ

ウ
テ

ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7ト 1ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 9 トル

** LABEL 9

	00, 1		I0, 0		B32		B31
テ	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ		ウ		ウ		ウ	
ウ		ウ		ウ		ウ	
ウ		ウ		ウ		B32	ウ
テ		ウ		タ	ト	ト	ト
ウ		ウ					ウ
ウ		ウ					ウ
ウ	00, 2	ウ	I0, 0		B34		B33
テ	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ				ウ			ウ
ウ				ウ			ウ
ウ				ウ		B34	ウ
テ				タ	ト	ト	ト

** LABEL 10

	I0, 18		I0, 2		B13		B29		B29
テ	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ			ウ						ウ
ウ			ウ						ウ
ウ			ウ		B13		B29		B29
テ			タ	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ									ウ
ウ									ウ
ウ									ウ
テ									エ
ウ									ウ
ウ									ウ
ウ									ウ
テ									エ

** LABEL 11

	B13		B29		I0, 18		B30		B30
テ	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ			ウ						ウ
ウ			ウ						ウ
ウ	B13		B29	ウ					ウ
テ	ト	ト	ト	ト					エ
ウ									ウ
ウ									ウ
ウ	B13		B29		I0, 18		B30		B30
テ	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト	ト
ウ			ウ						ウ
ウ			ウ						ウ

ウ
I

pag
2
0

[illegible]

I0, 2	B11	B12	B31	B30		レトットット OPERATE トットットツ
テトエ/テトツトエ/テトットエ/テトツトエ				テトツトエ	テトットットットットットットットット	WO + 1 ト> WO テ
ウ	ウ			ウ		タットットットットットットットット
ウ	ウ			ウ		ウ
ウ	ウ	B15		ウ B30	レトット COMPAR トットツ	レトットット OPERATE トットットツ
テ	タットットットット	テトエ		タトエ/テトット	WO > 0	テトエ WO - 1 ト> WO テ
ウ		ウ			タットットットットット	タットットットットットットット
ウ		ウ				ウ
ウ		ウ B33		B30		レトットット OPERATE トットットツ
テ		タトエ	テトツトエ	テトットットットットットットット	W1 + 1 ト> W1	テ
ウ			ウ		タットットットットットットット	ウ
ウ			ウ			ウ
ウ			ウ B30	レトット COMPAR トットツ	レトットット OPERATE トットットツ	
テ			タトエ/テトット	W1 > 0	テトエ W1 - 1 ト> W1	テ
					タットットットットット	タットットットットット

	レトットトット OPERATE トットットトツ	
テトットットットットットットットットットットットットットットットットットット	エ W0 + W1 ト> W2 テエ	
ウ	タトットットットットットットットットットルウ	
ウ		ウ
ウ		ウ
テ		エ
ウ		ウ
ウ		ウ
ウ		ウ
テ		エ
ウ		ウ

ウ
ウ
テ

ウ
ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7ト 3ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 11 トル

B2	レトット COMPAR トットツ	レトット COMPAR トットツ	B4	B4
テトエ	テトットットットットエ W2 >= 180	テトットットットエ W2 <= 200	テツットットットットエ/テトット*(S)トエ	
ウ	タットットットットットル	タットットットットットルウ	ウ	
ウ		ウ	ウ	
ウ B3	レトット COMPAR トットツ	レトット COMPAR トットツウ		ウ
テトエ	テトットットットットエ W2 >= 0	テトットットットエ W2 <= 2	テル	エ
ウ	ウタットットットットットル	タットットットットットル		ウ
ウ	ウ			ウ
ウ	ウレトット COMPAR トットツ	レトット COMPAR トットツ	B4	B4 ウ
テ	タエ W2 >= 3	テトットットットエ W2 <= 8	テツットットットットエ テトット*(R)トエ	
ウ	タットットットットットル	タットットットットットルウ		ウ
ウ		ウ		ウ
ウ B2	レトット COMPAR トットツ	レトット COMPAR トットツウ		ウ
テトエ	テトットットットットエ W2 >= 170	テトットットットエ W2 <= 180	テル	エ
	タットットットットットル	タットットットットットル		

B2		レトリ COMPAR トリツ	レトリ COMPAR トリツ	B6
テトリトリトリトリトリ	テトリトリトリトリトリ W2 >= 125	テトリ W2 <= 140	テトリトリトリトリトリトリトリトリトリトリ()トリ	
ウ		タトリトリトリトリトリトリトリ	タトリトリトリトリトリトリトリ	ウ
ウ				ウ
ウ	B3	レトリ COMPAR トリツ	レトリ COMPAR トリツ	B7 ウ
テトリトリトリトリトリ	テトリトリトリトリトリ W2 >= 85	テトリ W2 <= 100	テトリトリトリトリトリトリトリトリトリトリ()トリ	
ウ	ウ	タトリトリトリトリトリトリトリ	タトリトリトリトリトリトリトリ	ウ
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ	レトリ COMPAR トリツ	レトリ COMPAR トリツ	B5 ウ
テ	タトリトリトリトリ W2 >= 78	テトリ W2 <= 90	テトリトリトリトリトリトリトリトリトリトリ()トリ	
ウ		タトリトリトリトリトリトリトリ	タトリトリトリトリトリトリトリ	ウ
ウ				ウ
ウ				ウ
テ				エ

	B14	B3	レトット COMPAR トットツ	レトット COMPAR トットツ	B40
テトットットットットエ/テトットットットットットエ		テトットエ W2 >= 45	テトットエ W2 <= 85	テトットットットットット()トエ	
ウ	ウ	タットットットットットット	タットットットットットット	ウ	
ウ	ウ			ウ	
ウ	10, 5 ウ			ウ	
テトットットットットエ	テトット			エ	
ウ				ウ	
ウ				ウ	
ウ				ウ	
テ				エ	
ウ				ウ	

ウ
ウ
テ

ウ
ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7ト 4ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 12 トル

ウ
ウ
ウ
テ

ウ
ウ
ウ
エ

レトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7ト 5ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 13 トル

ウ
ウ
テ

ウ
ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7ト 6ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 14 トル

** LABEL 30

B11	I0, 16	B10	I0, 3	I0, 18	B28	B28
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ	ウ					ウ
ウ	ウ					ウ
ウ B12	ウ					ウ
テトト	テトト					エ
ウ						ウ
ウ						ウ
ウ						ウ
テ						エ
ウ						ウ
ウ						ウ
ウ I0, 16					B28	B28 ウ
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト	テトト	テトト

** LABEL 31

I0, 17	B39	I0, 16	B28	00, 3
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ			ウ
ウ 00, 3	ウ			ウ
テトト	テトト			エ
ウ				ウ
ウ				ウ
ウ B27	B28			B100 ウ
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ		ウ		ウ
ウ		ウ		ウ
ウ SY6	B27	ウ		ウ
テトト	テトト	テトト		エ

** LABEL 33

B14	B19	I0, 5	00, 3	B16
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ		ウ		ウ
ウ		ウ		ウ
ウ	B5	ウ		ウ
テトト	テトト	テトト		エ
ウ				ウ
ウ				ウ
ウ B2				ウ
テトト	テトト	テトト		エ
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ			ウ

う B14 B19 う IO,6 B16 B18 う
テトエ テトトトトトトトトトトトエ/テトチトトトトトトトトエ/テトトトトトトトトトトエ テトトトトトトトトトトトトトトト()トエ

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う PROG: MAST う う 12/03/25 う 7 ト 7 う
 タット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットットット 15 トル

** LABEL 34

IO, 7	E レット T2 トットツ D	B19	B19
テットエ テットットットットットット	テットットットットットットットットットット	テットット(S) ト	エ
ウ	ウ ウ	ウ	ウ
ウ	ウ ウ TB: 100ms	ウ	ウ
ウ	ウ C ウ	ウ R	ウ
テ	タットエ	テット	エ
ウ	ウ T, P: 40	ウ	ウ
ウ	ウ MODIF: Y	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	ウ	ウ	エ
ウ	タットットット	ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ IO, 7		B19	B19 ウ
テットエ/テットットットットットット	テットット(S) ト		エ

** LABEL 35

B18	E レット T3 トットツ D	B21
テットットットットエ/テットット	テットットットットットットットット	() ト
ウ	ウ ウ	ウ
ウ	ウ ウ TB: 100ms	ウ
ウ	ウ C ウ	ウ R
テ	タットエ	テット
ウ	ウ T, P: 30	ウ
ウ	ウ MODIF: Y	ウ
ウ	ウ	ウ
テ	ウ	ウ
ウ	タットットット	ウ
ウ		ウ
ウ		ウ
テ		エ

** LABEL 37

IO, 3	B15	E レット T5 トットツ D	B27
テットエ テットットットット	テット	テット(S) ト	エ
ウ	ウ ウ	ウ	ウ
ウ	ウ ウ TB: 10ms	ウ	ウ
ウ IO, 16	B27	ウ C ウ	ウ R
テットエ テットットット	テット	テット	エ
ウ	ウ T, P: 300	ウ	ウ
ウ	ウ MODIF: Y	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	ウ	ウ	エ
ウ	タットット	ウ	ウ
ウ		ウ	ウ

う B20 B27 I0, 21 I0, 24 B39 う
 テト工 テTTTTTTTTTTTTTTTTT工/テTTTTTTTTTTTTTTTTT工 テTTTTTTTTTTTTTTTTT工 テTTTTTTTTTTTTTTTTTT()工

[illegible]

[illegible]

B37	B38	00, 3	B12	B39	00, 1	00, 2
テトエ	テトトトトトトトトトトトエ/テトツトトエ/テトトトトエ/テトトトトトトトトトトトエ			テトトトトトトトトトトトエ/テトトトト()トエ		
ウ		ウ				ウ
ウ		ウ				ウ
ウ B10	B11	B15	ウ			ウ
テトエ	テトトトトエ	テトトトトエ	テトル			エ
ウ						ウ
ウ						ウ
ウ						ウ
テ						エ
ウ						ウ
ウ						ウ
ウ						ウ
テ						エ

B1	B16	B21	B20	B0	B22
テトトエ	テトトトトトトトトトツトトエ	テトトトトトトトトトトトエ/テトトトトトトトトトトトエ	テトトトトトトトトトトトエ/テトトトトト	()トエ	
ウ	ウ				ウ
ウ	ウ				ウ
ウ B22	ウ				ウ
テトトエ	テトトトトトトトトトル				エ
ウ					ウ
ウ					ウ
ウ B23					ウ
テトトエ	テトトトトトトトトソ				エ
ウ	ウ				ウ
ウ	ウ				ウ

う B0 う B16 B21 B20 B1 B23 う
 テト工 テTTTTTTTTTTTTTチト工 テTTTTTTTTTTTTTT工/テTTTTTTTTTTTTTT工 テTTTTTTTTTTTTTT工/テTTTT()ト工

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う PROG: MAST う う 12/03/25 う 7 ト 9 う
 タット Telemecanique-/-TSX トットチットットットットットットットットットットットちットちットットットち 17 トル

** LABEL 42

B23	I0, 5	00, 3	I0, 6	00, 0
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ		ウ		ウ
ウ		ウ		ウ
ウ B22	B40	B7	ウ	ウ
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ				ウ
ウ				ウ
ウ I0, 15	I0, 14	I0, 19	I0, 20	B20
テトト	テトト	テトト	テトト	テトト
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ			ウ
ウ 00, 6	ウ			ウ
テトト	テトト			ウ

** LABEL 43

B14	00, 6	I0, 19	00, 4
テトト	テトト	テトト	テトト
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ 00, 4	B26	ウ	ウ
テトト	テトト	テトト	テトト
ウ		ウ	ウ
ウ		ウ	ウ
ウ B17		ウ	ウ
テトト	テトト	テトト	テトト
ウ			ウ
ウ			ウ
ウ 00, 6	B4	I0, 20	00, 7
テトト	テトト	テトト	テトト

** LABEL 45

B6	B24
テトト	テトト
ウ	ウ
ウ	ウ
ウ B6	B24
テトト	テトト
ウ	ウ
ウ	ウ
ウ B17	I0, 8
テトト	テトト
ウ	ウ
ウ	ウ

ウ
I

pag
10 5
8 1

** LABEL 46

	B17		00, 10
テ	テ	ツ	()
ウ	ウ		ウ
ウ	ウ		ウ
ウ	ウ	B14	B25
テ	テ	テ	()
ウ	ウ		ウ
ウ	ウ		ウ
ウ	ウ	B25	00, 11
テ	タ	テ	()
ウ			ウ
ウ			ウ
ウ	B2	レ	ウ
テ	テ	W2 >= 98	テ
		W2 <= 130	テ
		タ	エ

** LABEL 47

	00, 10	E	B26
テ	テ	ツ	()
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	タ	テ	エ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	ウ	ウ	エ
ウ	ウ	ウ	ウ
ウ	ウ	ウ	ウ
テ	ウ	ウ	エ

** LABEL 65

	B10	B11	B56	B56
テ	テ	テ	テ	(S)
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ			ウ
ウ	ウ	B12	B57	B57
テ	タ	テ	テ	(S)
ウ				ウ
ウ				ウ
ウ				ウ
テ				エ
ウ				ウ

ウ
ウ
テ

ウ
ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7 ト 11 ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 19 トル

ウ
テ

ウ
エ

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ PROG: MAST ウ 12/03/25 ウ 7 ト 12 ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 20 トル

SOMMAIRE PROGRAMME :

part

page

MAIN: P

9

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トットット date トットット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う PROG: SOMMAIRE う う 12/03/25 う 7 ト 13 う
 タット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 21 トル

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B0	う	う	MAST	う	L5	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L41	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L41	う	- / -	う
う	B1	う	う	MAST	う	L5	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L41	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L41	う	- / -	う
う	B2	う	う	MAST	う	L5	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L18	う	- -	う

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B2	う	う	MAST	う	L33	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L46	う	- -	う
う	B3	う	う	MAST	う	L5	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L6	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L18	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L19	う	- -	う
う	B4	う	う	MAST	う	L17	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L17	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L43	う	- / -	う
う	B5	う	う	MAST	う	L18	う	-()-	う

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 1 う
 夕ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 22 トル

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B5	う	う	MAST	う	L33	う	- / -	う
う	B6	う	う	MAST	う	L18	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L45	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L45	う	- -	う
う	B7	う	う	MAST	う	L18	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L42	う	- / -	う
う	B10	う	う	MAST	う	L25	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L38	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L39	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L65	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L67	う	- -	う
う	B11	う	う	MAST	う	L14	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	- / -	う

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B11	う	う	MAST	う	L26	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L29	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L38	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L39	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L65	う	- -	う
う	B12	う	う	MAST	う	L14	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L26	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L29	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L38	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L39	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L65	う	- -	う
う	B13	う	う	MAST	う	L10	う	- -	う

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 2 う
 夕ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 23 トル

VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE
B13	MAST	L10	- / -
		MAST	L11	- / -
		MAST	L11	- -
		MAST	L11	- -
		MAST	L11	- / -
		MAST	L25	- / -
		MAST	L25	- -
		MAST	L25	-(S)-
		MAST	L25	-(R)-
		MAST	L26	- / -
		MAST	L26	- -
B14	MAST	L19	- / -
		MAST	L27	-()-
		MAST	L33	- -
		MAST	L33	- -
		MAST	L43	- / -

VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE
B14	MAST	L46	- / -
B15	MAST	L14	- -
		MAST	L29	-()-
		MAST	L37	- -
		MAST	L38	- -
		MAST	L39	- -
B16	MAST	L33	- -
		MAST	L33	-()-
		MAST	L38	- -
		MAST	L41	- -
		MAST	L41	- -
B17	MAST	L43	- -
		MAST	L45	- -
		MAST	L45	-()-
		MAST	L46	- -
B18	MAST	L33	-()-

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トットット date トットット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 3 う
 夕トット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットットット 24 トル

VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE
B18	MAST	L35	- / -
B19	MAST	L33	- / -
		MAST	L33	- / -
		MAST	L34	- / -
		MAST	L34	- -
		MAST	L34	-(S)-
		MAST	L34	-(R)-
B20	MAST	L27	-()-
		MAST	L37	- -
		MAST	L41	- -
		MAST	L41	- -
		MAST	L42	- -
B21	MAST	L35	-()-
		MAST	L41	- / -
		MAST	L41	- / -
B22	MAST	L41	- -

VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE
B22	MAST	L41	-()-
		MAST	L42	- -
B23	MAST	L41	- -
		MAST	L41	-()-
		MAST	L42	- -
B24	MAST	L45	- / -
		MAST	L45	-()-
B25	MAST	L46	- / -
		MAST	L46	-()-
B26	MAST	L43	- -
		MAST	L47	-()-
B27	MAST	L31	- / -
		MAST	L31	- -
		MAST	L37	- -
		MAST	L37	- / -
		MAST	L37	-()-

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 4 う
 夕ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 25 トル

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B28	う	う	MAST	う	L26	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L30	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L31	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L31	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L42	う	- / -	う
う	B29	う	う	MAST	う	L10	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L10	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L10	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L10	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	- -	う

う	VARIABLE	う	MNEMONIQUE	う	TACHE	う	LABEL	う	SYMBOLE	う
う	B30	う	う	MAST	う	L11	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	-(S)-	う
う		う		う	MAST	う	L11	う	-(R)-	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- -	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- / -	う
う	B31	う	う	MAST	う	L9	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- -	う
う	B32	う	う	MAST	う	L9	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L9	う	-()-	う
う	B33	う	う	MAST	う	L9	う	-()-	う
う		う		う	MAST	う	L14	う	- -	う
う	B34	う	う	MAST	う	L9	う	- / -	う
う		う		う	MAST	う	L9	う	-()-	う

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 5 う
 夕ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 26 トル

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 6 う
 々トット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 27 トル

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トットット date トットット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 7 う
 夕トット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 28 トル

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 8 う
 々トット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 29 トル

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 9 う
 夕ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 30 トル

MOTS						
VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE		
W0	MAST	L13	[→]		
		MAST	L14	-[<]-		
		MAST	L14	[OP.]		
		MAST	L14	[→]		
		MAST	L14	[OP.]		
		MAST	L14	[→]		
		MAST	L15	[OP.]		
W1	MAST	L13	[→]		
		MAST	L14	-[<]-		
		MAST	L14	[OP.]		
		MAST	L14	[→]		
		MAST	L14	[OP.]		
		MAST	L14	[→]		
		MAST	L15	[OP.]		
W2	MAST	L7	-[<]-		
		MAST	L7	-[<]-		

MOTS						
VARIABLE	MNEMONIQUE	TACHE	LABEL	SYMBOLE		
W2	MAST	L7	-[<]-		
		MAST	L7	-[<]-		
		MAST	L15	[→]		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L17	-[<]-		
		MAST	L18	-[<]-		
		MAST	L18	-[<]-		
		MAST	L18	-[<]-		
		MAST	L18	-[<]-		

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トットット date トットット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 10 う
 夕ットット Telemecanique-/-TSX トット 31 トル

[illegible]

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 11 う
 々ット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 32 トル

レトットット application トットットットットットットットットットットットットットットットットット rev トット date トット page ト
 う DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES う XREF PAR VARIABLES う う 12/03/25 う 8 ト 12 う
 々トット Telemecanique-/-TSX トットットットットットットットットットットットットットットットットット 33 トル

SOMMAIRE :	rubrique	page
	PAGE DE GARDE	1
	INFORMATIONS GENERALES	2
	CONFIGURATION E/S	2
	TABLE DES MNEMONIQUES	3
	CONFIGURATION LOGICIELLE	3
	MOTS CONSTANTS	7
	BITS ET E/S SAUVEGARDES	8
	PROGRAMME	9
	SOMMAIRE PROGRAMME	21
	REFERENCES CROISEES (VARIABLES)	22
	REFERENCES CROISEES (MNEMONIQUES)	34

レトトトトト application トトトトトツトトトトトトトトトトトトトトトトトト rev トツトト date トトツト page ト
ウ DECAIS1/DAM/3T CIDRERIES ウ SOMMAIRE DOSSIER ウ 12/03/25 ウ 10 ト 1 ウ
タトト Telemecanique-/-TSX トトトチトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトトト 34 トル

