



型番	L1	L2	L3	A(穴数)	B	P	② (IK-2) (個数)	③ (IK-3) (個数)	⑥ (アンカー) (個数)	⑦ (ワッシャー) (個数)	⑧ (コンクリートネジ) (個数)
IKT-3020	400	2300	300	2	75	150	1	4	6	2	2
IKT-4020	500		400	2	100	200	1	5	6	2	2
IKT-5020	600		500	2	125	250	2	5	6	2	2
IKT-6020	700	3200	600	2	150	300	2	6	6	2	2
IKT-7020	800		700	3	116.5	233.5	2	7	6	3	3
IKT-8020	900		800	3	133.5	266.5	1	9	8	3	3
IKT-9020	1000	4400	900	3	150	300	1	10	8	3	3
IKT-10020	1100		1000	4	125	250	0	12	8	4	4
IKT-11020	1200		1100	4	137.5	275	2	12	8	4	4
IKT-12020	1300		1100	4	137.5	275	1	13	8	4	4

8	コンクリートネジ	ラスパート	—	別表	M5×25L コンクリートネジ
7	ワッシャー	ユニクロメート	—	別表	φ5×14×1t 丸ワッシャー
6	アンカー	クロメート	—	別表	M8×90L 芯棒打込み式
5	脱落防止用金具	SGHC	—	1	—
4	シールシート材	耐熱性シールシート材	ブラック	1	—
3	IKパテ IK-3	耐熱性シール材	グレー	別表	—
2	IKパテ IK-2	耐熱性シール材	グレー	別表	—
1	耐火仕切板	繊維混入 ケイ酸カルシウム板	ホワイト	1	—
番号 NO.	部品名 PART'S NAME	材質 MATERIALS	色調 COLOR	数量 QUANTITY	備考 REMARKS

INABA DENKO
因幡電機産業株式会社
INABA DENKI SANGYO CO.,LTD.
生産事業部
MANUFACTURING DIVISION

設計 DESIGNED	製図 DRAWN	検図 CHECKED	承認 APPROVED
萩森	池辺	金田	龍田
06.09.06	06.09.06	06.09.06	06.09.06

品名
NAME

耐火パテラック
IKT

図番
DRAWING NO.

P-0609-IKT001