



SIZE : 25~32
PLANE FIGURE

| No. | NAME OF PARTS | 部 品 名 | MATERIAL | 材 質 |
|-----|--------------------|----------|------------------|----------|
| 1 | VALVE BODY | ホンタイ | CAST IRON | FC 200 |
| 2 | SPRING CASE | バネケース | " | " |
| 3 | CAP | キャップ | CAST BRONZE | CAC 406 |
| 4 | SEAT RING | ベンザ | STAINLESS STEEL | SUS 304 |
| 5 | DISC | ペンタイ | " | " |
| 6 | STEM | ステム | " | " |
| 7 | SPRING SEAT | バネウケ | " | " |
| 8 | BOTTOM SPRING SEAT | シタバネウケ | " | " |
| 9 | ADJUSTING SPRING | チョウセツバネ | " | " |
| 10 | ADJUSTING SCREW | チョウセツネジ | BRASS | C 3604 B |
| 11 | LOCK NUT | チョウセツナット | " | " |
| 12 | PLUG | プラグ | CARBON STEEL | SWCH 10R |
| 13 | GASKET | ガスケット | NON-ASBESTOS | ノンアスベスト |
| 14 | O RING | Oリング | SYNTHETIC RUBBER | NBR |

| No. | REMARKS | 備 考 |
|-----|-----------------------------|-------------------|
| 12 | SIZE 15, 20 : NOT DESIGNED. | 呼び径15, 20には付属しません |

DIMENSIONS (mm) FLANGE CODE: JIS 10K

| SIZE | L1 | L2 | H | d1 | d2 | D | C | t | n | h |
|------|----|----|-----|----|----|-----|-----|----|---|----|
| 15 | 70 | 70 | 89 | 15 | 15 | 95 | 70 | 16 | 4 | 15 |
| 20 | 75 | 75 | 94 | 20 | 20 | 100 | 75 | 18 | 4 | 15 |
| 25 | 85 | 85 | 98 | 25 | 25 | 125 | 90 | 18 | 4 | 19 |
| 32 | 95 | 90 | 122 | 32 | 32 | 135 | 100 | 20 | 4 | 19 |

| SPECIFICATIONS(仕様) | |
|--------------------|-----|
| FLUID(流体) | |
| SET PRESS.(設定圧力) | MPa |
| TEMP.(温度) | ℃ |

| CODE | ADJUSTING RANGE |
|----------|-----------------|
| 製品記号 | MPa |
| SL44E-G1 | 0.035 ~ 0.2 |
| SL44E-G2 | OVER 0.2 TO 0.5 |
| SL44E-G3 | OVER 0.5 TO 1.0 |

SL-44E TYPE
RELIEF VALVE

SL-44E 型
レリーフ弁

| | |
|-------------|-------------|
| DRAWING 製 図 | T. Chiba |
| CHECK 検 図 | K. Matsuura |
| DATE 付 | 2008-12-26 |
| NOTE | |

APPROVED DWG.No.
出 図 番 号

DWG.No.
SL44E-21C-P

VENN CO., LTD.
株式会社